



Security Tech Germany

# KATALOG 2026

# EINBRUCH- MELDETECHNIK

Zertifizierte Hybrid-Systeme sowie Funk- und Drahtalarmanlagen für  
Privat- und Gewerbeobjekte. Mit Bedienkomfort an Tür & App plus  
effiziente Anlagenverwaltung, Fernwartung & mehr.



In unserem aktuellen Katalog geben wir Ihnen einen Überblick über das  
Einbruch-Meldetechnik-Sortiment 2026 von ABUS Security Center.

Ausführliche Informationen zu allen Produkten finden Sie in Ihrem Partner Portal unter [partner-asc.abus.com](https://partner-asc.abus.com)

## PRODUKTDDETAILS

<b>COMFION FUNK-ALARM .....</b>	<b>8</b>
<b>SECVEST FUNK-ALARM .....</b>	<b>26</b>
<b>SECORIS HYBRID-ALARM.....</b>	<b>32</b>
<b>FUNK- KOMPONENTEN .....</b>	<b>50</b>
<b>DRAHT- KOMPONENTEN .....</b>	<b>60</b>
<b>SCHARFSCHALTUNG .....</b>	<b>74</b>
<b>ÜBERTRAGUNG .....</b>	<b>82</b>
<b>ZUBEHÖR .....</b>	<b>88</b>
<b>ARTIKELNUMMERNINDEX .....</b>	<b>100</b>
<b>SERVICE &amp; KONTAKT .....</b>	<b>102</b>

Die **Preisliste** zum Katalog erhalten  
Sie als PDF in Ihrem Partner Portal



Einfach hier scannen oder Link eingeben!  
<https://l.ead.me/bdGHwy>



## SICHERHEIT SEIT 1924

ABUS Security Center gehört zur ABUS Gruppe und ist Teil der bekannten Weltmarke für Sicherheit.

Die ABUS Gruppe steht mit ihren Tochterunternehmen seit 1924 für umfassende Sicherheit. Als Traditionssubunternehmen mit langjährigem Erfahrungsschatz setzt ABUS immer wieder neue Standards und Akzente im Bereich innovativer Sicherheitstechnik. Besonders im Fokus steht dabei das intelligente Zusammenspiel von Elektronik und Mechanik.

Hochwertige Sicherheitslösungen entstehen aus dem Zusammenspiel vielfältiger Faktoren wie Hard- und Software, Service und Beratung – und der Verschmelzung separater Technologien zur vernetzten Gesamtlösung.

ABUS Security Center füllt mit seinen Systemen diese Philosophie der integrierten Sicherheitslösung mit Leben. Und verfolgt dabei das Ziel, den Alltag seiner Kunden und Anwender besonders sicher und komfortabel zu machen.



**ABUS | Security Center**  
Alarmanlagen, Videoüberwachung,  
Video-Türsprechsysteme, elektronische  
Schließanlagen, digitale Zutrittskontrolle



**ABUS | August Bremicker Söhne**  
Haussicherheit, Objektsicherheit, Mobile Sicherheit



**ABUS | Pfaffenrain**  
Mechanische Schließsysteme und Schließanlagen



# SYSTEMVERGLEICH

## ABUS EINBRUCHMELDEANLAGEN



**COMFION PRO | FUNK-ALARM**

- Ideal für Einfamilienhäuser, Wohnungen & Kleingewerbe
- Bis zu 160 Funk-Komponenten & 4 Draht-Melder direkt integrierbar
- Zutrittskontrolle nativ integriert
- Videoverifikation, integrierter NVR & smarte Hausautomation

EN 50131  
2



**COMFION | FUNK-ALARM**

- Ideal für Einfamilienhäuser, Wohnungen & Kleingewerbe
- 100% Drahtlos-Komponenten & verschlüsselter Funk (1.000 m Freifeld)
- Videoverifikation, integrierter NVR & smarte Hausautomation
- App-Bedienung, NSL-Protokoll, OTA-Updates (wartungsarm)

EN 50131  
2 VSÖ



**SECVEST | FUNK-ALARM**

- Ideal für Einfamilienhäuser
- Rundumschutz & aktiver Einbruchschutz
- Video-Verifikation (ABUS Kameras)
- App-Bedienung, NSL-Protokolle

VdS Home  
EN 50131  
2



**SECORIS | HYBRID-ALARM**

- Ideal für Gewerbeobjekte & Bürokomplexe
- App-Bedienung & verschlüsselter Secoris Funk
- Hohe Echtalarmpräzision & zwangsläufiger Zutritt
- Einfache Installation & Fernwartung (System-BUS, OTA-Update)

EN 50131  
2 EN 50131  
3 VSÖ SES

## ZERTIFIZIERUNGEN

**VdS** Die VdS Schadenverhütung ist das führende Institut für Unternehmenssicherheit im Gesamtverband der Deutschen Versicherungswirtschaft. VdS Home definiert den Standard für Alarmanlagen im Privatbereich.

**VSÖ** Der Verband der Sicherheitsunternehmen Österreichs (VSÖ) prüft die Einhaltung internationaler Normen und Qualitätsstandards und definiert Richtlinien für qualitativ hochwertige Einbruchmeldeanlagen.

**SES** Der Verband Schweizerischer Errichter von Sicherheitsanlagen (SES) vereint führende Schweizer Sicherheitsfirmen, die strenge Standards erfüllen.

**EN 50131** Die Norm EN 50131 definiert das Sicherheitslevel von Einbruchmeldeanlagen mit Funkfrequenz-Technik. EN Grad 2 bietet Schutz vor erfahrenen Einbrechern mit Spezialwerkzeug – ideal für Privathaushalte.

**EN 50131** EMA mit EN Grad 3 bieten erhöhten Schutz vor sehr erfahrenen Einbrechern mit umfassendem Werkzeug inkl. elektronischer Geräte. Relevant für Gewerbeobjekte, oft nach Vorgabe der Sachversicherung.



Artikelnummer	FUAA85000	FUAA80000	FUAA50500	ESEZ60500 / ESEZ70500
<b>Beschreibung</b>	Comfion Pro Funk-Sicherheitssystem	Comfion Funk-Sicherheitssystem	Secvest Touch Funkalarmanlage	Secoris Einbruchmeldezentralsystem EN Grad 2/3
<b>Max. Anzahl Funk-Komponenten</b>	160	160	48	0 (200 System)
<b>Max. Anzahl Draht-Meldergruppen</b>	4 (160 System)	0 (160 System)	2 x 4CC oder 4 x FSL	10 (200 System)
<b>Max. Anzahl BUS-Linien / -Komponenten</b>	1 / 2	0 / 0	0 / 0	2 / 50
<b>erweiterbar* hybrid**</b>	✓ / ✗	✓ / ✗	✓ / ✗	✓ / ✓
<b>Teilbereiche</b>	40	40	4	20
<b>Max. Anzahl Benutzer</b>	51	50	50	200
<b>Max. Anzahl Ereignisse</b>	> 10.000	> 10.000	600	3.000
<b>Max. Anzahl Bedienteile</b>	160	160	8	49
<b>Integrierte Sirene</b>	✗	✗	✓	✗
<b>Ausgänge</b>	160 Funk / 1 Draht	160 Funk / 0 Draht	32 Funk / 4 Draht	(200 System und 16 Kommunikatoren)
<b>Video-Integration / Anzahl Kameras</b>	✓ / 8	✓ / 4	✓ / 6	✓ / 10
<b>Speicherort</b>	Zentrale (MicroSD = Ereignisse / 2.5" Festplatte = 24/7 Aufzeichnung)	Zentrale (MicroSD = Ereignisse / 2.5" Festplatte = 24/7 Aufzeichnung)	Zentrale (Bilder) / Kamera (Videos)	Kameraspeicher
<b>Integration Zutrittskontrolle</b>	✓ (nativ via BUM080000 - Comfion Pro BUS-WLX-Modul)	✓ (verdrahtet)	✓ (verdrahtet)	✓ (verdrahtet)
<b>Hausautomation</b>	100 Szenen & Wenn/Dann-Automationen	100 Szenen & Wenn/Dann-Automationen	✗	20 Kombi-Ausgänge
<b>Zertifizierungen</b>	EN 50131 Grad 2	EN 50131 Grad 2 VSÖ P/S	EN 50131 Grad 2 VdS home	EN 50131 Grad 2 (ESEZ60500) EN 50131 Grad 3 (ESEZ70500) VSÖ G/S H (ESEZ60500) SES (EN-CH) Grad 2/3 (ESEZ70500)
<b>Funk-Frequenz</b>	868.0 - 868.6 MHz	868.0 - 868.6 MHz	868.6625 MHz	(via BUM0600x0) 868.0 - 868.5MHz, 868.6625MHz
<b>Funk-Reichweite (Freifeld)</b>	1.000 m	1.000 m	500 m	700 m
<b>Max. Reichweite mit Repeater (Freifeld)</b>	2.600 m (2 Repeater kaskadiert)	2.600 m (2 Repeater kaskadiert)	1.000 m	1.400 m
<b>Bedienfunktionen (Benutzer)</b>	Bedienteil, Fernbedienung, App	Bedienteil, Fernbedienung, App	Bedienteil, Fernbedienung, App	Bedienteil, Fernbedienung, App
<b>Konfiguration (Errichter)</b>	App, Webinterface	App, Webinterface	Zentrale, Webinterface	Bedienteil, Webinterface
<b>Errichter-Portal / Fernzugriff auf WBI</b>	ABUS-Cloud / ✓	ABUS-Cloud / ✓	ABUS-Server / ✓	ABUS-Cloud / ✓
<b>Kommunikation - Benachrichtigungsarten</b>	Push, Email, SMS, Anruf, NSL	Push, Email, SMS, Anruf, NSL	Push, Email, SMS, Anruf, NSL	Push, SMS, Anruf, NSL, Email (Errichterbenachrichtigung)
<b>Kommunikation - Ethernet / Mobilfunk</b>	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / optional	✓ / optional
<b>Telekommunikations-Standard</b>	2G / 3G / 4G	2G / 3G / 4G	PSTN, 2G / 4G (via ESM050001)	PSTN (ESM060010) / 2G/3G/4G (ESM060000)
<b>Leitstellen-Protokolle</b>	SIA-DC09	SIA-DC09	Fast Format, Contact ID, SIA (analog und IP); Pflege: Scandom, Scanfast, Tunstall	Fast Format, Contact ID, SIA (analog und IP); Pflege: Scandom, Scanfast, Tunstall
<b>AÜA-Kategorie</b>	SP2(GSM), SP5(LAN), DP3(LAN+GSM)	SP2(GSM), SP5(LAN), DP3(LAN+GSM)	SP-2, DP-1 (via ESM050001)	SP-2, DP-1 (via ESM060000) SP-6, DP-4 (via AZWG10200)

\*erweiterbar: Integration von Draht-Meldergruppen durch Hybrid-Modul

\*\*hybrid: Integration/Erweiterung von Draht/Funk-Meldergruppen durch Erweiterungs-Module



Professionelles Sicherheitssystem mit integrierter Video-Aufzeichnung & Zutrittskontrolle – scharf/unscharf schalten direkt an der Tür plus Smart-Home-Features.

# COMFION PRO

## FUNK-ALARM

Das ABUS Comfion Pro Funk-Sicherheitssystem vereint Alarmanlage, elektronische Zutrittskontrolle und Smart-Home-Funktionen in einem System – ideal für Installationen im privaten und kleinen gewerblichen Umfeld. Durch die native Integration von wAppLoxx Pro ermöglicht das System ein direktes Scharf-/Unscharfschalten an der Tür und reduziert Fehlalarme.

### WESENTLICHE VORTEILE IM ÜBERBLICK:

All-in-One-Sicherheitssystem: Alarmanlage, Video-NVR (bis 8 Kameras) und Zutrittskontrolle in einem System.

Native wAppLoxx Pro Integration: direktes Scharf-/Unscharfschalten an der Tür – weniger Fehlalarme, höhere Bedienakzeptanz beim Endkunden.

Perimeterwarnung mit Außenkomponenten: frühzeitige Detektion von Eindringlingen.

Integrierter Video-Netzwerkrekorder: zentrale Aufzeichnung und Verwaltung für bis zu 8 Kameras – ohne zusätzlichen NVR realisierbar.

App-Steuerung & Smart-Home-Szenarien: zentrale Bedienung aller Komponenten, Szenarien flexibel konfigurierbar – ideal für individuelle Kundenanforderungen.

Skalierbar und projektstark: bis zu 160 Funk-Komponenten und 40 Teilbereiche – mit hoher Funkreichweite bis zu 2.600 m im Freifeld für effiziente Planung von kleinen Objekten bis hin zu größeren Projekten.

Integriertes Mobilfunkmodul für redundante Daten- und Sprachkommunikation

EN 50131 Grad 2: geeignet für versicherungsrelevante Sicherheitsanforderungen und professionelle Projekte.

# ÜBERBLICK

## COMFION PRO

### SICHERHEIT DIREKT AN DER TÜR

Mit wAppLoxx Pro bieten Sie Ihren Kunden eine integrierte elektronische Zutrittskontrolle, die direkt mit dem Comfion Pro Sicherheitssystem zusammenarbeitet. Türen lassen sich komfortabel scharf und unscharf schalten, wodurch Fehlalarme vermieden werden. Für Ihre Kunden bedeutet das höchste Zuverlässigkeit bei maximalem Bedienkomfort. Gleichzeitig profitieren Wiederverkäufer von einer einfachen Installation und zentraler Systemsteuerung, was die Inbetriebnahme beschleunigt und Serviceaufwand reduziert – ein starkes Verkaufsargument für professionelle Sicherheitslösungen.



### INTEGRIERTER VIDEO-NETZWERKREKORDER

Der integrierte Video-NVR verwaltet und zeichnet bis zu 8 Kameras zentral im System auf. Für Ihre Kunden bedeutet das volle Kontrolle über alle Videobilder an einem Punkt, ohne zusätzliche Geräte. Im Alarmfall werden die Videobilder direkt in der App angezeigt, sodass Endkunden sofort sehen können, was passiert – ein klarer Mehrwert für sicherheitsbewusste Haushalte und Unternehmen.



### ABUS IP-KAMERA KOMPATIBILITÄTEN:

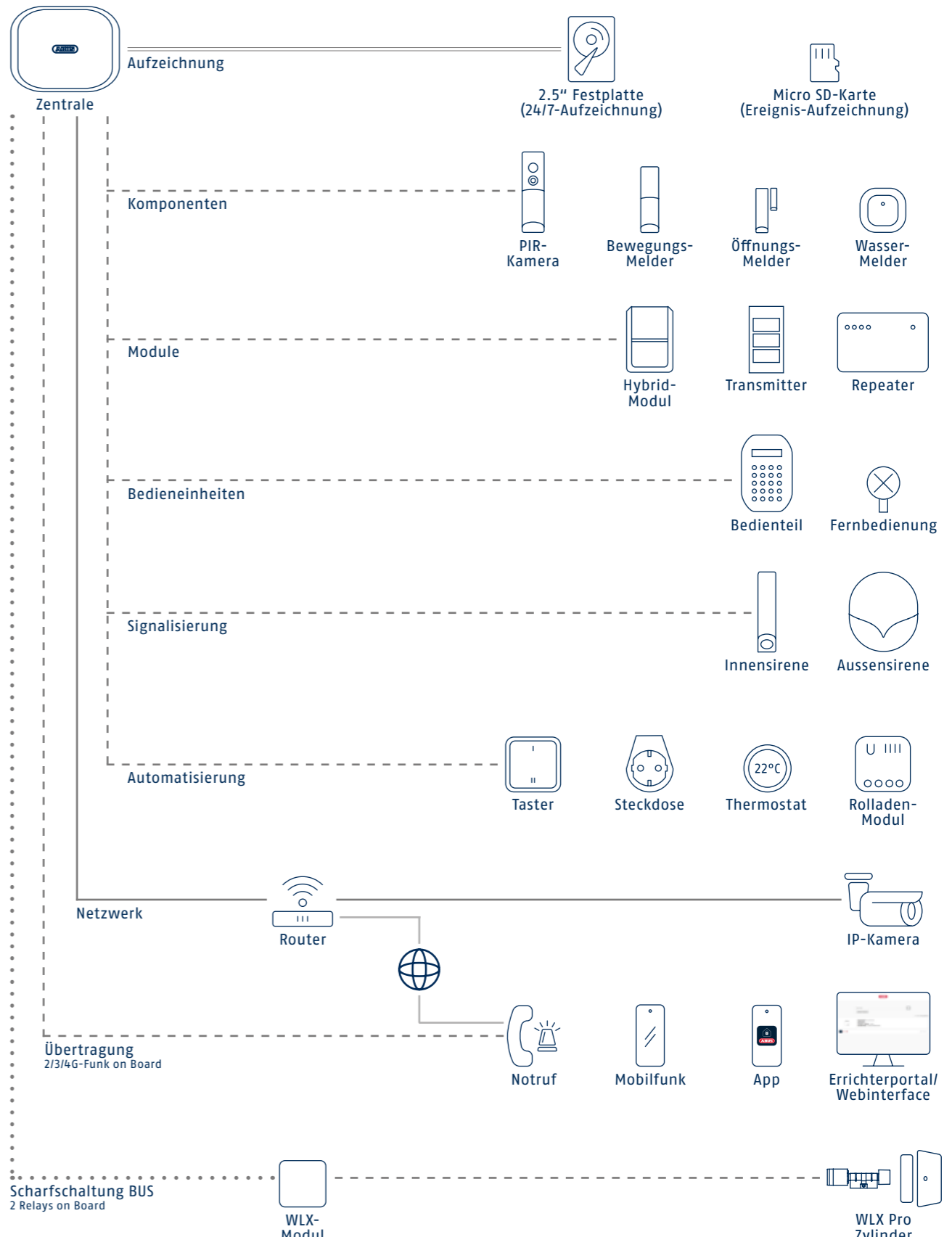
Artikelnummer	Beschreibung
IPCB3451A	IP Mini Tube 4 MPx (2.8 mm)
IPCB3451B	IP Mini Tube 4 MPx (4 mm)
IPCB3461A	IP Mini Tube 4 MPx Schwarz (2.8 mm)
IPCB3851A	IP Mini Tube 8 MPx (4K, 2.8 mm)
IPCB3851B	IP Mini Tube 8 MPx (4K, 4 mm)
IPCB4451A	IP Mini Dome 4 MPx (2.8 mm)
IPCB4451B	IP Mini Dome 4 MPx (4 mm)
IPCB44561A	IP Mini Dome WLAN 4 MPx (2.8 mm)
IPCB44611A	IP Mini Dome 4 MPx Schwarz (2.8 mm)
IPCB44611B	IP Mini Dome 4 MPx Schwarz (4 mm)
IPCB5451A	IP Kugeldome 4 MPx (2.8 mm)
IPCB5451B	IP Kugeldome 4 MPx (4 mm)
IPCB54611B	IP Kugeldome 4 MPx Schwarz (4 mm)
IPCB5851A	IP Kugeldome 8 MPx (2.8 mm)
IPCB5851B	IP Kugeldome 8 MPx (4 mm)
IPCB58611A	IP Kugeldome 8 MPx Schwarz (2.8 mm)
IPCB64521	IP Tube 4 MPx (2.8 - 12 mm)
IPCB64621	IP Tube 4 MPx Schwarz (2.8 - 12 mm)
IPCB68521	IP Tube 8 MPx (2.8 - 12 mm)

Artikelnummer	Beschreibung
IPCB68621	IP Tube 8 MPx Schwarz (2.8 - 12 mm)
IPCB74521	IP Dome 4 MPx (2.8 - 12 mm)
IPCB78521	IP Dome 8 MPx (2.8 - 12 mm)
IPCS28581A	IP Panorama Dome 8 MPx (180°, WL)
IPCA34512A	IP Mini Tube 4 MPx (2.8 mm, IR/WL)
IPCA34512B	IP Mini Tube 4 MPx (4 mm, IR/WL)
IPCS34611A	IP Mini Tube 4 MPx Schwarz (2.8 mm, WL)
IPCS54511A	IP Kugeldome 4 MPx (2.8 mm, WL)
IPCS54511B	IP Kugeldome 4 MPx (4 mm, WL)
IPCA54612A	IP Kugeldome 4 MPx Schwarz (2.8 mm, IR/WL)
IPCS58571A	IP Kugeldome mit 2WAY-Audio & Alarmierung 8 MPx (2.8 mm)
IPCA64512A	IP Tube 4 MPx (2.8 mm, IR/WL)
IPCA64512B	IP Tube 4 MPx (4 mm, IR/WL)
IPCS64531	IP Tube Kennzeichen/ANPR 4 MPx (2.8 - 12 mm)
IPCS64611A	IP Tube 4 MPx Schwarz (2.8 mm, WL)
IPCS84511	IP Mini PTZ 4 MPx (4x)
IPCS84532	IP PTZ 4 MPx (25x)
IPCS84551	IP PTZ Domekamera 4 MPx (32x)

Für Comfion wird die Onvif Version 21.12 oder höher benötigt

### SYSTEMAUFBAU

## COMFION PRO



## COMFION FUNK-SICHERHEITSSYSTEM



**Artikelnummer** FUAA85000

Beschreibung	Comfion Pro Funk-Sicherheitssystem
--------------	------------------------------------

- All-in-One Sicherheitssystem: Alarmanlage, Video-NVR (bis 8 Kameras) und Zutrittskontrolle in einem System – reduziert Gerätevielfalt und Installationsaufwand.
- Native wAppLoxx Pro Integration: Direktes Scharf-/Unscharfschalten an der Tür – weniger Fehlalarme, höhere Bedienakzeptanz beim Endkunden.
- Perimeterwarnung mit Außenkomponenten: Frühzeitige Detektion von Ein- dringlingen – erhöhte Interventionszeit und reduziertes Einbruchsrisiko.
- Integrierter Video-Netzwerkrekorder: Zentrale Aufzeichnung und Verwaltung für bis zu 8 Kameras – Videobilder im Alarmfall direkt in der App sichtbar und ohne zusätzlichen NVR-Rekorder realisierbar.
- App-Steuerung & Smart-Home-Szenarien: Zentrale Bedienung aller Komponenten, Szenarien flexibel konfigurierbar – ideal für individuelle Kundenanforderungen.
- Skalierbar und projektstark: Bis zu 160 Funk-Komponenten und 40 Teilbereiche – mit hoher Funkreichweite bis zu 2.600 m im Freifeld für effiziente Planung von kleinen Objekten bis hin zu größeren Projekten.
- EN 50131 Grad 2: Geeignet für versicherungsrelevante Sicherheitsanforderungen und professionelle Projekte.
- 4G-Mobilfunk-Backup: Sichere Alarmübertragung auch bei Netzausfall – erhöhte Systemverfügbarkeit.
- Sabotagegeschütz: Wandabriß-Kontakt & Systemüberwachung – zuverlässiger Betrieb im Alltag.



**Artikelnummer** BUMO80000

Beschreibung	Comfion Pro BUS-WLX-Modul
--------------	---------------------------

- Nahtlose Integration: Comfion Pro Alarmanlage und Zutrittskontrolle in einem System – einfacher Einbau, klare Struktur.
- Bis zu 6 Türkomponenten: Elektronische Türzylinder oder Wandleser flexibel einbindbar.
- Zentrale App-Steuerung: Konfiguration, Berechtigungen und Scharf/Unscharf über eine App.
- Bis zu 50 Nutzer: Schnelles Anlegen und Verwalten von Schließberechtigungen für Kunden.
- Scharf/Unscharf mit Zutritt: Reduziert Fehlalarme und minimiert Serviceaufwand.
- Flexible Installation: Bis zu 2 BUS-WLX-Module direkt an der Comfion Pro Zentrale anschließbar.
- Erweiterte Funktionen: Dauer-Zutritt, Fallback und zeitgesteuerte Freigaben inklusive.
- EN Grad 2 zertifiziert: Erfüllt höchste Sicherheitsstandards für professionelle Installationen.

<b>Anzeige</b>	Status LED (Power, Internet, Kommunikation), ABUS-Logo (Systemstatus)
<b>Anzahl Drahtzonen</b>	4 (2CC/EOL/DEOL)
<b>Anzahl Komponenten</b>	160
<b>Teilbereiche/ Überwachungsbereiche</b>	40
<b>Anzahl Benutzer</b>	50
<b>Anzahl Ereignisse</b>	10000
<b>Bedienung</b>	APP
<b>Programmierung</b>	Über Web Server oder App
<b>Fernwartung</b>	Ja
<b>Ereignisspeicher</b>	Ja
<b>Kommunikation/ Alarmierung</b>	Leitstelle, Sprache, SMS, E-Mail, Push-Benachrichtigung
<b>Sabotageüberwachung</b>	Ja
<b>Funkfrequenz</b>	868 MHz
<b>Protokolle</b>	NSL: SIA-DC09
<b>Ausgänge</b>	1 Relaisausgang (NC/COM/NO)
<b>Anschlüsse</b>	L/N Buchse, RJ45 (LAN), SATA-3.0-Anschluss, SIM-Kartenschacht (Nano-Sim), Micro-SD Kartenschacht, 4 Meldergruppen-Eingänge, 1 Relais-Ausgang, 1 BUS-Schnittstelle (RS485)
<b>Netzwerkanschluss</b>	Ethernet: 1 GbE LAN SSL/TLS, WiFi: IEEE 802.11 a/b/g/n,
<b>Netzwerk-Protokolle</b>	HTTPS
<b>Integrierte Sirene</b>	Nein
<b>Notstromversorgung</b>	Lilon-Akku 7,4V / 6.000mAh
<b>Spannungsüberwachung</b>	Ja
<b>Schutzzart IK</b>	6
<b>Umweltklasse</b>	II
<b>Zertifizierungen</b>	EN 50131 Grad 2
<b>Gehäusematerial</b>	ABS
<b>Nettogewicht</b>	0.85 kg
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	242 x 190 x 45 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Comfion Pro Einbruchmeldezentrale • 1 x Akkupack • 1 x Öffnungswerkzeug • 1 x Wandhalterung • 2 x Drahtmelder-Anschlusskabel

<b>Anzahl Komponenten</b>	6
<b>Sabotageüberwachung</b>	Ja
<b>Anschlüsse</b>	RS485 BUS (0 / 12V / B / A)
<b>Spannungsversorgung DC</b>	12 V
<b>Notstromversorgung</b>	Ja, (via BUS der Comfion Pro Zentrale)
<b>Montageart</b>	Aufputz
<b>Schutzzart IK</b>	6
<b>Umweltklasse</b>	II
<b>Zertifizierungen</b>	EN 50131 Grad 2
<b>Gehäusematerial</b>	Polycarbonat
<b>Nettogewicht</b>	0.08 kg
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	85 x 85 x 28 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Comfion Pro BUS-WLX-Modul



**Artikelnummer** FUAA80000

Beschreibung	Comfion Funk-Sicherheitssystem
--------------	--------------------------------

- Funk-Sicherheitssystem für zuverlässigen Einbruchschutz und Rundumschutz. Sichert alle Räume, Fenster, Türen und Tore; alarmiert lokal, über App und Sicherheitsdienst, schafft hohen Wohnkomfort durch smarte Hausautomation
- Sehr leicht zu bedienen für 50 Personen (40 Teilbereiche) per App, Fernbedienung, Bedienteil und an der Tür per e-Schließzylinder WLX Pro bzw. Video-Türstation mit Gesichtserkennung (zwangsläufiger Zutritt)
- Leistungsfähiges Sicherheitssystem mit bis zu 160 Funk-Komponenten: unter anderem gehören Bedienteil, Alarmmelder (PIR-Bewegungs-, Öffnungsmelder), Sirene, smarte Sensoren/Aktoren dazu
- Die Alarmanlage und das smarte Zuhause immer dabei: alles über die Smartphone-App ortsunabhängig bedienen und steuern, Videoeinblicke und Sofortalarm erhalten
- 100 Smart-Home-Szenarien per Web-Interface konfigurierbar: etwa Lichtsteuerung / Rolladen zur Anwesenheitsimulation, Heizkosten sparen (Bewegungsmelder), Coming-Home-Ablauf (Anlage aus, Heizung und Home-Entertainment an)
- Sichere Funkverbindung mit hoher Reichweite bis 1.000 m (Freifeld), erweiterbar mit Repeatern; mit hohem Manipulations-/Datenschutz wie im Online-Banking (AES128-verschlüsselt); direkte Statusrückmeldung der Komponenten
- Sichere, schnelle Alarmierung via Push-Nachricht, Telefonanruf oder Aufschaltung an eine Notrufleitstelle (SIA DC-09), integriertes Mobilfunk-Modul zur redundanten Kommunikation (Mobilfunk / 4G) bei der Alarmierung
- Videoüberwachung für bis zu 4 Sicherheitskameras (Modelltypen in der Liste der kompatiblen Geräte). Mit Videospeicher zur Ereignisgesteuerten Aufzeichnung (Einbruchalarm etc.) oder 24/7-Daueraufzeichnung
- Kompatibel mit ABUS Zutrittskontrolle / Schließsystem wAppLoxx Pro und FaceXess (via Hybrid-Modul)
- EN50131 Grad 2 zertifiziert

<b>Anzahl Komponenten</b>	160
<b>Teilbereiche/ Überwachungsbereiche</b>	40
<b>Anzahl Benutzer</b>	50
<b>Anzahl Ereignisse</b>	10000
<b>Bedienung</b>	App
<b>Programmierung</b>	Über Web Server oder App
<b>Fernwartung</b>	Ja
<b>Ereignisspeicher</b>	Ja
<b>Kommunikation/ Alarmierung</b>	Leitstelle, Sprache, SMS, E-Mail, Push-Benachrichtigung
<b>Sabotageüberwachung</b>	Ja
<b>Funkfrequenz</b>	868 MHz
<b>Protokolle</b>	NSL: SIA-DC09
<b>Anschlüsse</b>	9 V DC Buchse, RJ45 (LAN), SATA-Anschluss, SIM-Kartenschacht, MicroSD Kartenschacht
<b>Netzwerkanchluss</b>	Ethernet
<b>Netzwerk-Protokolle</b>	HTTPS
<b>Integrierte Sirene</b>	Nein
<b>Notstromversorgung</b>	Lilon 7.4V 2500mAh
<b>Spannungsüberwachung</b>	Ja
<b>Schutzzart IK</b>	6
<b>Umweltklasse</b>	II
<b>Zertifizierungen</b>	EN 50131 Grad 2; VSÖ
<b>Gehäusematerial</b>	ABS
<b>Nettogewicht</b>	0.596 kg
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	165 x 165 x 61 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Comfion Sicherheitssystem • 1 x Akkupack • 1 x Steckernetzteil • 1 x Wandhalterung • 1 x LAN-Kabel • 1 x Montagematerial



**Artikelnummer** FUBE80100

Beschreibung	Comfion Funk-Bedienteil Mifare DESFire
--------------	--

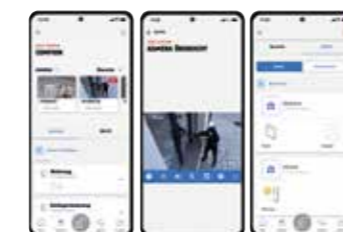
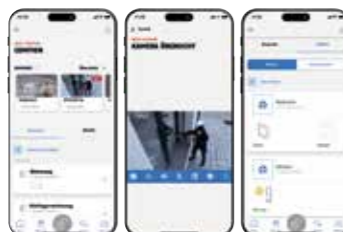
- Flexibles Funk-Bedienteil mit 1000 m Reichweite für einfache Montage und stabile Verbindung
- Mifare DESFire RFID mit 2-Faktor-Authentifizierung für höchste Sicherheit
- Bis zu 3 Haus-Automationen programmierbar – Mehrwert für Kunden
- EN 50131 Grad 2 zertifiziert – professionelle Standards
- Automatisches Display mit Näherungs- und Helligkeitssensor für optimale Bedienbarkeit
- Wahlweise Batteriebetrieb (2 Jahre) oder Netzteil – flexible Stromversorgung
- Integrierter Piezo und Panikfunktion erhöhen die Sicherheit der Systeme
- Die RFID Technologie kann auch auf Mifare Classic eingestellt werden

<b>Anzeige</b>	LCD (144 x 32px), LED
<b>Lesertyp</b>	Mifare DESfire EV1/EV2/EV3, Mifare Classic (optional)
<b>Sensortyp</b>	PIR, Lux
<b>Sabotageüberwachung</b>	Ja
<b>Anschlüsse</b>	12V DC-Buchse
<b>Integrierte Sirene</b>	ja (kein Signalgeber nach EN 50131)
<b>Batterie - max. Batterielebensdauer</b>	2 Jahr(e)
<b>Schutzzart IP</b>	54
<b>Schutzzart IK</b>	6
<b>Kompatibel zu</b>	Comfion
<b>Umweltklasse</b>	II
<b>Zertifizierungen</b>	EN 50131 Gr. 2; VSÖ
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	115 x 176 x 35 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Comfion Funk-Bedienteil Mifare DESFire • 4 x Batterien (CR123A) • 1 x Montagematerial
<b>Empfohlenes Zubehör</b>	ACTP00008 WLX Transponderkarten (5 Stück) • FUBE50020 Proximity Schlüssel • ACTK0001 ABUS Transponderkarte MIFARE DESFire EV3 8K (Security) • ACTP00008G ABUS Transponder Advanced grün MIFARE DESFire EV3 8K (Security)



**Artikelnummer** FUBE80010

Beschreibung	Comfion Funk-Fernbedienung
• Mini Funk-Fernbedienung zum Scharf / Unscharf schalten der Comfion Funk-Alarmzentrale, klein und handlich als Schlüsselanhänger	
• 3 frei programmierbare Tasten zum Scharf- / Unscharf-Schalten oder Schalten vorher eingerichteter Szenarien der Hausautomation, etwa „Coming-Home“	
• Mehrfarbige Status-LED informiert auf einen Blick über den ausgeführten Befehl (aktiviert, deaktiviert, teilscharf, Störung)	
• Sicherer Funkverbindung zur Comfion Alarmzentrale, mit Reichweite bis zu 300 m (Freifeld) und hohem Manipulations-/Datenschutz wie im Online-Banking (AES128-Verschlüsselung)	
• Wartungsfreundliche Funk-Komponente, Batterielebensdauer bis zu 1 Jahr	
• Mini-Handsender bzw. Funkschlüssel, so klein wie eine Münze	
<b>Sabotageüberwachung</b>	Nein
<b>Kompatibel zu</b>	Comfion
<b>Umweltklasse</b>	II
<b>Zertifizierungen</b>	EN 50131 Grad 2, VSÖ
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	10 x 40 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Comfion Funk-Fernbedienung • 1 x Batterie CR2032
<b>Empfohlenes Zubehör</b>	FU2991 Ersatzbatterie 3 V CR2032 Li



**Artikelnummer** APP80000

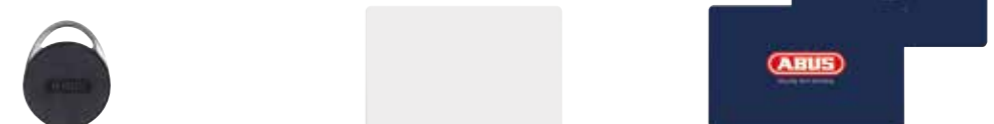
**Artikelnummer** APP80200

Beschreibung	Comfion App (iOS)	Comfion App (Android)
• Kostenfreie Smartphone App zur Konfiguration und Bedienung des Comfion Sicherheitssystems	• Kostenfreie Smartphone App zur Konfiguration und Bedienung des Comfion Sicherheitssystems	• Kostenfreie Smartphone App zur Konfiguration und Bedienung des Comfion Sicherheitssystems
• Die Anlage lässt sich über die App auch aus der Ferne steuern sowie Scharf und Unscharf schalten	• Die Anlage lässt sich über die App auch aus der Ferne steuern sowie Scharf und Unscharf schalten	• Die Anlage lässt sich über die App auch aus der Ferne steuern sowie Scharf und Unscharf schalten
• Intuitives Dashboard mit den wichtigsten Schaltflächen und Systeminformationen: Anzeige von Systemstatus, Scharf/Unscharf schalten, Kamera-Voransicht, Szenen direkt schalten	• Intuitives Dashboard mit den wichtigsten Schaltflächen und Systeminformationen: Anzeige von Systemstatus, Scharf/Unscharf schalten, Kamera-Voransicht, Szenen direkt schalten	• Intuitives Dashboard mit den wichtigsten Schaltflächen und Systeminformationen: Anzeige von Systemstatus, Scharf/Unscharf schalten, Kamera-Voransicht, Szenen direkt schalten
• Live-Ansicht der Videostreams und Wiedergabe von Aufnahmen integrierter IP-Kameras	• Live-Ansicht der Videostreams und Wiedergabe von Aufnahmen integrierter IP-Kameras	• Live-Ansicht der Videostreams und Wiedergabe von Aufnahmen integrierter IP-Kameras
• Push Benachrichtigungen bei Alarmen, Video-Events und anderen System-Meldungen	• Push Benachrichtigungen bei Alarmen, Video-Events und anderen System-Meldungen	• Push Benachrichtigungen bei Alarmen, Video-Events und anderen System-Meldungen
• Öffnen der Haus- oder Wohnungstür über die App, wenn ein WappLoxx Schließzylinder in das System integriert ist	• Öffnen der Haus- oder Wohnungstür über die App, wenn ein WappLoxx Schließzylinder in das System integriert ist	• Öffnen der Haus- oder Wohnungstür über die App, wenn ein WappLoxx Schließzylinder in das System integriert ist
• Konfiguration von Szenen (Schalten über die App) und Automationen (Wenn Dann Verknüpfungen) durch den Errichter des Systems. Auf Wunsch kann auch der Benutzer die Freigabe für die Konfiguration erhalten.	• Konfiguration von Szenen (Schalten über die App) und Automationen (Wenn Dann Verknüpfungen) durch den Errichter des Systems. Auf Wunsch kann auch der Benutzer die Freigabe für die Konfiguration erhalten.	• Konfiguration von Szenen (Schalten über die App) und Automationen (Wenn Dann Verknüpfungen) durch den Errichter des Systems. Auf Wunsch kann auch der Benutzer die Freigabe für die Konfiguration erhalten.
• Einladungs-Funktion für neue Nutzer und Zuweisen von Berechtigungen	• Einladungs-Funktion für neue Nutzer und Zuweisen von Berechtigungen	• Einladungs-Funktion für neue Nutzer und Zuweisen von Berechtigungen



**Artikelnummer** ACTP00008G **Artikelnummer** ACTP00008B **Artikelnummer** ACTP00008R **Artikelnummer** ACTP00008W

Beschreibung	ABUS Transponder Advanced grün MIFARE DESFire EV3 8K (Security)	ABUS Transponder Advanced blau MIFARE DESFire EV3 8K (Security)	ABUS Transponder Advanced rot MIFARE DESFire EV3 8K (Security)	ABUS Transponder Advanced weiß MIFARE DESFire EV3 8K (Security)
• Attraktiver RFID-Schlüsselanhänger mit Befestigungsbügel aus Edelstahl (MIFARE® DESFire® EV3 8K)	• Attraktiver RFID-Schlüsselanhänger mit Befestigungsbügel aus Edelstahl (MIFARE® DESFire® EV3 8K)	• Attraktiver RFID-Schlüsselanhänger mit Befestigungsbügel aus Edelstahl (MIFARE® DESFire® EV3 8K)	• Attraktiver RFID-Schlüsselanhänger mit Befestigungsbügel aus Edelstahl (MIFARE® DESFire® EV3 8K)	• Attraktiver RFID-Schlüsselanhänger mit Befestigungsbügel aus Edelstahl (MIFARE® DESFire® EV3 8K)
<b>Farbe</b>	grün	blau	rot	weiß
<b>Programmier-Technologie</b>	RFID (13,56 MHz)	RFID (13,56 MHz)	RFID (13,56 MHz)	RFID (13,56 MHz)
<b>RFID Konformität</b>	ISO 14443	ISO 14443	ISO 14443	ISO 14443
<b>RFID-Frequenz</b>	13.56 MHz	13.56 MHz	13.56 MHz	13.56 MHz
<b>RFID-Technologie</b>	MIFARE® DESFire® EV3	MIFARE® DESFire® EV3	MIFARE® DESFire® EV3	MIFARE® DESFire® EV3
<b>Sicherheitseigenschaften</b>	Kopier und Ausleseschutz durch MIFARE® DESFire® + ABUS Sicherheitsapplikation und Random ID	Kopier und Ausleseschutz durch MIFARE® DESFire® + ABUS Sicherheitsapplikation und Random ID	Kopier und Ausleseschutz durch MIFARE® DESFire® + ABUS Sicherheitsapplikation und Random ID	Kopier und Ausleseschutz durch MIFARE® DESFire® + ABUS Sicherheitsapplikation und Random ID
<b>Transponderkonformität</b>	Passiv-Transponder ISO 14443 A (MIFARE® DESFire®)			
<b>Transponderprogrammierung</b>	Zutrittskontrollsoftware und Card Reader			
<b>Transponderverschlüsselung</b>	AES 128-Bit	AES 128-Bit	AES 128-Bit	AES 128-Bit
<b>Abmessungen</b>	36,5 x 45,3 x 5,5 mm			



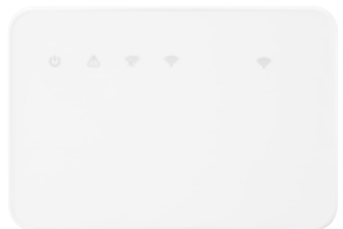
**Artikelnummer** ACTP00008S **Artikelnummer** ACTK00001 **Artikelnummer** ACTP00008

Beschreibung	ABUS Transponder Advanced schwarz MIFARE DESFire EV3 8K (Security)	ABUS Transponderkarte MIFARE DESFire EV3 8K (Security)	WLX Transponderkarten (5 Stück)
• Attraktiver RFID-Schlüsselanhänger mit Befestigungsbügel aus Edelstahl (MIFARE® DESFire® EV3 8K)	• RFID-Transponderkarten blanco mit Befestigungsbügel aus Edelstahl (MIFARE® DESFire® EV3)	• RFID-Transponderkarten blanco mit Befestigungsbügel aus Edelstahl (MIFARE® DESFire® EV3)	• RFID-Transponderkarten (MIFARE® DESFire® EV1)
<b>Farbe</b>	schwarz	weiß	blau
<b>Programmier-Technologie</b>	RFID (13,56 MHz)	RFID (13,56 MHz)	RFID (13,56 MHz)
<b>RFID Konformität</b>	ISO 14443	ISO 14443	ISO 14443
<b>RFID-Frequenz</b>	13.56 MHz	13.56 MHz	13.56 MHz
<b>RFID-Technologie</b>	MIFARE® DESFire® EV3	MIFARE® DESFire® EV3	MIFARE® DESFire® EV1
<b>Sicherheitseigenschaften</b>	Kopier und Ausleseschutz durch MIFARE® DESFire® + ABUS Sicherheitsapplikation und Random ID	Kopier und Ausleseschutz durch MIFARE® DESFire® + ABUS Sicherheitsapplikation und Random ID	Kopier und Ausleseschutz durch MIFARE® DESFire® + ABUS Sicherheitsapplikation und Random ID
<b>Transponderkonformität</b>	Passiv-Transponder ISO 14443 A (MIFARE® DESFire®)	Passiv-Transponder ISO 14443 A (MIFARE® DESFire®)	Passiv-Transponder ISO 14443 A (MIFARE® DESFire®)
<b>Transponderprogrammierung</b>	Zutrittskontrollsoftware und Card Reader	Zutrittskontrollsoftware und Card Reader	Zutrittskontrollsoftware und Card Reader
<b>Transponderverschlüsselung</b>	AES 128-Bit	AES 128-Bit	AES 128-Bit
<b>Abmessungen</b>	36,5 x 45,3 x 5,5 mm	86 x 54 x 1 mm	86 x 54 x 1 mm


**Artikelnummer** FUMO80000

**Artikelnummer** FUMO80200

Beschreibung	Comfion Funk Hybrid-Modul	Comfion Funk-Transmitter
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hybridmodul zum Anschluss drahtgebundener Geräte und deren Integration in das Comfion Sicherheitssystem</li> <li>Bei einem Stromausfall sichert der Batteriebetrieb des Hybridmoduls die Funktionalität – für bis zu 24 Stunden.</li> <li>3 potenzialfreie Ausgänge und 3 Eingänge (NC oder NO)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Funk-Transmitter zur Integration eines drahtgebundenen Melders in die Comfion Alarmanlage.</li> <li>Ausgestattet mit einem Alarmeingang, einem Sabotageeingang und einem Spannungsausgang</li> <li>Integrierter Beschleunigungssensor zur Sabotageüberwachung</li> <li>Installation durch Fachbetrieb</li> </ul>
Anzeige	LED	LED
Programmierung	Comfion App	Comfion App
Ausgänge	3 Relaisausgänge (NC/COM/NO), Wechslerkontakt	DC-Anschluss 3.3V
Eingänge	3 (NC/NO) 0/12V	Meldergruppeneingang (Alarm, Sabotage)
Kompatibel zu	Comfion	Comfion
Umweltklasse	II	II
Zertifizierungen	konform gemäß EN 50131-1	-
Abmessungen (B x H x T)	100 x 142 x 35 mm	43 x 84 x 16 mm
Lieferumfang	1 x Comfion Funk-3I/30-Hybridmodul • 4 x Batterien LR03, AAA, Alkaline • 1 x Montagematerial	1 x Comfion Funk-Transmitter • 3 x Batterien CR123A, 3V, Lithium
Empfohlenes Zubehör	AZBT10200 1.5V AAA/LR03 Alkaline Batterie Procell MN2400	FU2998 Ersatzbatterie 3 V Lithium CR123A


**Artikelnummer** FUMO80100

Beschreibung	Comfion Funk-Repeater
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Funk-Repeater, der das Funksignal dort verstärkt, wo die Bausubstanz stört</li> <li>Der Repeater verstärkt das Funksignal von bis zu zehn Funk-Komponenten - diese werden manuell dem Repeater zugewiesen</li> <li>Bis zu zwei Repeater können in Reihe genutzt werden, mit einer maximalen Reichweite von 2.600 m (Freifeld)</li> </ul>
Anzeige	LED
Programmierung	Comfion App
Anschlüsse	12V DC Terminal
Batterie - Typ	Akku-Pack (LiPo) 7.4V / 1.700mAh
Max. Notstrom-Laufzeit	12 h
Schutzzart IK	6
Kompatibel zu	Comfion
Umweltklasse	II
Zertifizierungen	EN 50131 Grad 2; VSÖ
Gehäusematerial	Kunststoff
Abmessungen (B x H x T)	190 x 31 x 130 mm
Lieferumfang	1 x Comfion Funk-Repeater • 1 x Montagematerial
Empfohlenes Zubehör	-


**Artikelnummer** FUMK80000

Beschreibung	Comfion Funk-Öffnungsmelder	Comfion Funk-Öffnungsmelder Anthrazit	Comfion Funk-Öffnungsmelder 3 in 1	Comfion Funk-Öffnungsmelder 3 in 1 Anthrazit
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Öffnungsmelder für den Innenbereich, dezent und platzsparend (Batteriebetrieb, ohne Kabel)</li> <li>Top-Einbruchschutz: Detektiert zuverlässig das Öffnen von Fenstern und Türen und meldet jeden unbefugten Zutritt an die Comfion Alarmanlage</li> <li>Effektive Außenhautsicherung der Zugänge am Haus: Bewohner können sich bei intern aktiverter Alarmanlage im Haus aufhalten</li> <li>Als Sensor für die Hausautomation nutzbar, etwa für Coming-Home-Szenarien</li> <li>Flexible Montage mit dem Magneten links oder rechts, inklusive Unterlegplatten für verschiedene Höhen</li> <li>Passt auch bei schmalen Einbauverhältnissen durch schlanke Abmessungen (Melder nur 24 mm breit)</li> <li>Sichere Funkverbindung zwischen Comfion Alarmzentrale und Bedienteil, mit hoher Reichweite bis zu 1.000 m (Freifeld) und AES128-Verschlüsselung (Manipulations-/Datenschutz wie im Online-Banking)</li> <li>Mechanischer Sabotageschutz gegen Öffnen und Abmontieren</li> <li>Stromsparend: Magnetkontakt mit bis zu 4 Jahren Batterielebensdauer</li> <li>EN50131 Grad 2 zertifiziert</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>3-in-1 Funkmelder, der separat als Öffnungsmelder, Erschütterungsmelder oder Funk-Modul für einen Drahtmelder-Anschluss eingesetzt werden kann – oder in Kombination der Meldertypen; in einem schlanken, nur 24 mm breiten Gerät (Batteriebetrieb)</li> <li>Öffnungsmelder: Detektiert das Öffnen von Fenstern und Türen und meldet es an die Alarmzentrale. Für einen sicheren, komfortablen Anwesenheitschutz.</li> <li>Optional kann direkt am Melder ein Draht-Kontakt angegeschlossen werden, etwa als Glasbruch- oder Öffnungsmelder</li> <li>Erschütterungsmelder: Erkennt Vibrationen beim Auf- und Durchbrechen von Wänden, Türen, Tresoren usw. und beim Bewegen von Objekten</li> <li>Funk-Modul: Um eine Draht-Meldergruppe über Funk in die Alarmanlage einzubinden, wird sie am Meldereingang angeschlossen</li> <li>Sichere Funkverbindung zwischen Comfion Alarmzentrale und Bedienteil, mit hoher Reichweite bis zu 1.000 m (Freifeld) und hohem Manipulations-/Daten-schutz wie im Online-Banking (AES128-Verschlüsselung)</li> <li>Flexible Montage mit dem Magneten links oder rechts, inklusive Unterlegplatten für verschiedene Höhen</li> <li>Mechanischer Sabotageschutz gegen Öffnen und Abmontieren</li> <li>Stromsparend: bis zu 5 Jahre Batterielebensdauer</li> <li>EN50131 Grad 2 zertifiziert</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3-in-1 Funkmelder, der separat als Öffnungsmelder, Erschütterungsmelder oder Funk-Modul für einen Drahtmelder-Anschluss eingesetzt werden kann – oder in Kombination der Meldertypen; in einem schlanken, nur 24 mm breiten Gerät (Batteriebetrieb)</li> <li>• Öffnungsmelder: Detektiert das Öffnen von Fenstern und Türen und meldet es an die Alarmzentrale. Für einen sicheren, komfortablen Anwesenheitschutz.</li> <li>• Optional kann direkt am Melder ein Draht-Kontakt angegeschlossen werden, etwa als Glasbruch- oder Öffnungsmelder</li> <li>• Erschütterungsmelder: Erkennt Vibrationen beim Auf- und Durchbrechen von Wänden, Türen, Tresoren usw. und beim Bewegen von Objekten</li> <li>• Funk-Modul: Um eine Draht-Meldergruppe über Funk in die Alarmanlage einzubinden, wird sie am Meldereingang angeschlossen</li> <li>• Sichere Funkverbindung zwischen Comfion Alarmzentrale und Bedienteil, mit hoher Reichweite bis zu 1.000 m (Freifeld) und hohem Manipulations-/Daten-schutz wie im Online-Banking (AES128-Verschlüsselung)</li> <li>• Flexible Montage mit dem Magneten links oder rechts, inklusive Unterlegplatten für verschiedene Höhen</li> <li>• Mechanischer Sabotageschutz gegen Öffnen und Abmontieren</li> <li>• Stromsparend: bis zu 5 Jahre Batterielebensdauer</li> <li>• EN50131 Grad 2 zertifiziert</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3-in-1 Funkmelder, der separat als Öffnungsmelder, Erschütterungsmelder oder Funk-Modul für einen Drahtmelder-Anschluss eingesetzt werden kann – oder in Kombination der Meldertypen; in einem schlanken, nur 24 mm breiten Gerät (Batteriebetrieb)</li> <li>• Öffnungsmelder: Detektiert das Öffnen von Fenstern und Türen und meldet es an die Alarmzentrale. Für einen sicheren, komfortablen Anwesenheitschutz.</li> <li>• Optional kann direkt am Melder ein Draht-Kontakt angegeschlossen werden, etwa als Glasbruch- oder Öffnungsmelder</li> <li>• Erschütterungsmelder: Erkennt Vibrationen beim Auf- und Durchbrechen von Wänden, Türen, Tresoren usw. und beim Bewegen von Objekten</li> <li>• Funk-Modul: Um eine Draht-Meldergruppe über Funk in die Alarmanlage einzubinden, wird sie am Meldereingang angeschlossen</li> <li>• Sichere Funkverbindung zwischen Comfion Alarmzentrale und Bedienteil, mit hoher Reichweite bis zu 1.000 m (Freifeld) und hohem Manipulations-/Daten-schutz wie im Online-Banking (AES128-Verschlüsselung)</li> <li>• Flexible Montage mit dem Magneten links oder rechts, inklusive Unterlegplatten für verschiedene Höhen</li> <li>• Mechanischer Sabotageschutz gegen Öffnen und Abmontieren</li> <li>• Stromsparend: bis zu 5 Jahre Batterielebensdauer</li> <li>• EN50131 Grad 2 zertifiziert</li> </ul>

Detectionsverfahren	Magnetfeldmessung	Magnetfeldmessung	Magnetfeldmessung, Erschütterungsdetektion	Magnetfeldmessung, Erschütterungsdetektion
<b>Batterie - max. Batterielebensdauer</b>	4.5 Jahr(e)	4.5 Jahr(e)	4.5 Jahr(e)	4.5 Jahr(e)
<b>Kompatibel zu</b>	Comfion	Comfion	Comfion	Comfion
<b>Zertifizierungen</b>	EN 50131 Grad 2; VSÖ	EN 50131 Grad 2; VSÖ	EN 50131 Grad 2; VSÖ	EN 50131 Grad 2; VSÖ
<b>Gehäusematerial</b>	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	24 x 90 x 26 mm	24 x 90 x 26 mm	24 x 44 x 26 mm	24 x 44 x 26 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Comfion Funk-Öffnungsmelder • 1 x Batterie LR06, AA, Alkaline • 5 x Unterleg-scheiben Sensor • 2 x Unterlegscheiben Magnet • 1 x Klebepad • 1 x Montagematerial	1 x Comfion Funk-Öffnungsmelder • 1 x Batterie LR06, AA, Alkaline • 5 x Unterleg-scheiben Sensor • 2 x Unterlegscheiben Magnet • 1 x Klebepad • 1 x Montagematerial	1 x Comfion Funk-Öffnungsmelder 3 in 1 • 1 x Batterie LR06, AA, Alkaline • 4 x Unterlegscheiben Sensor • 2 x Unterlegscheiben Magnet • 1 x Klebepad • 1 x Montagematerial	1 x Comfion Funk-Öffnungsmelder 3 in 1 • 1 x Batterie LR06, AA, Alkaline • 4 x Unterlegscheiben Sensor • 2 x Unterlegscheiben Magnet • 1 x Klebepad • 1 x Montagematerial



Artikelnummer FUBW80000



Artikelnummer FUBW80100



Artikelnummer FUBW80200



Artikelnummer FUBW80500



Artikelnummer FUBW80600



Artikelnummer FUBW80700

Beschreibung	Comfion Funk-Bewegungsmelder	Comfion Funk-PIR/MW-Melder	Comfion Funk-PIR-Kamera
--------------	------------------------------	----------------------------	-------------------------

- PIR-Bewegungsmelder für den Innenbereich, dezent und platzsparend im Slim-Design mit nur 3 cm Breite (Batterriebetrieb, ohne Kabel)
- Erkennt Menschen und Tiere an ihrer Körpertemperatur (Passiv-Infrarot-Sensor); Tier-immune Überwachung (Ausblenden von Haustieren)
- Top-Einbruchschutz: überwacht ganze Räume großflächig und erfasst Bewegungen in einem Bereich von ca. 12 x 12 m (Öffnungswinkel ca. 100°)
- Mit integriertem Thermometer und Hygrometer zur Hausautomation, arbeitet je nach Raumtemperatur und Luftfeuchtigkeit (z. B. Heizung herunterregeln, automatisches Lüften)
- Einfache Installation und flexible Montage in der Ecke mit beiliegender Flexi-Montageplatte oder an der Wand, konfigurierbar per App
- Sichere Funkverbindung zur Comfion Alarmzentrale, mit hoher Reichweite bis zu 1.000 m (Freifeld) und hohem Manipulations-/Datenschutz wie im Online-Banking (AES128-Verschlüsselung)
- Mechanischer Sabotageschutz gegen Öffnen und Abmontieren
- Stromsparend: Passiv-Infrarot-Melder mit bis zu 4 Jahren Batterielebensdauer
- EN50131 Grad 2 zertifiziert

- Lückenlose Raumüberwachung: Duale Detektionstechnologie (PIR & Mikrowellen) erfasst präzise Bewegungen und Körperwärmefelder.
- Maximale Sicherheit: zertifiziert nach EN 50131 Grad 2 für höchste Sicherheitsstandards
- Große Abdeckung: überwacht bis zu 12 Meter Reichweite bei 110 Grad Winkel; vermeidet tote Winkel durch Mikrowellentechnologie
- Schutz vor Fehlalarmen: Alarm nur bei gleichzeitiger Detektion durch beide Sensoren
- Haustierimmun: ignoriert Tiere bis zu 27 kg, ideal für Haushalte mit Haustieren
- Flexible Sensitivität: einstellbare PIR- und MW-Sensitivität (High/Medium/Low) für Anpassung an individuelle Anforderungen
- Manipulationssicher: AES128-verschlüsselte Kommunikation
- Hohe Reichweite: Funkverbindung bis zu 1.000 Meter im Freifeld
- Einfache Installation: flexibel montierbar an Wand oder Ecke in 2,10 bis 2,30 m Höhe
- EN50131 Grad 2 zertifiziert

Beschreibung	Comfion Funk-Vorhang-Melder (Außen)	Comfion Funk-PIR/MW-Melder (Außen)	Comfion Funk-PIR-Kamera (Außen)
--------------	-------------------------------------	------------------------------------	---------------------------------

- Perfekte Einbruchserkennung vor dem Eindringen – ideal für Fenster, Terrassen und Nebeneingänge im Innen- und Außenbereich
- Flexible Montage (horizontal/vertikal) für einfache, unauffällige Installation an verschiedenen Gebäudeteilen
- Wetterfest (IP55) mit bis zu 4 Jahren Batterielaufzeit und erweitertem Manipulationschutz dank Abdecküberwachung
- Optional: Permanente 12 V Stromversorgung
- Stabile Funkverbindung mit bis zu 1000 m Reichweite im 868 MHz-Band – schnelle Integration in bestehende Anlagen
- Zuverlässig, wartungsarm und ohne komplexe Verdrahtung – perfekte Lösung für schnelle und sichere Nachrüstung oder Neubau
- Zuverlässige Außen- und Hallenüberwachung dank Dual-PIR- und Mikrowellentechnologie für höchste Erkennungsgenauigkeit
- Minimiert Fehlalarme durch intelligente „und“-Logik zwischen PIR-Sensoren und Mikrowellenmodul (abschaltbar)
- Integrierte Abdecküberwachung verhindert Manipulation und Sabotage
- Flexibel ausrichtbar durch mitgelieferte, verstellbare Universalhalterung
- Robustes Design mit IP55- und Umweltklasse 4-Schutz – ideal für jedes Wetter
- Bis zu 1000 m Funkreichweite im Freifeld für große Grundstücke und Areale
- Auch als verdrahteter Melder mit klassischen Alarmanlagen nutzbar
- Lange Betriebsdauer: bis zu 3 Jahre Batterielebensdauer
- EN 50131 Grad 2 zertifiziert – geprüfte Sicherheit nach europäischen Standards
- Perimeter-Früherkennung: Ideal zur Absicherung von Außenbereichen, Warnt, bevor Einbrecher ins Haus gelangen
- Push-Bilder direkt aufs Smartphone: in HD, ermöglicht schnelle Fernüberprüfung und Kundenservice
- Zuverlässige Sensorik: 2 PIR-Sensoren minimieren Fehlalarme, integrierte Abdecküberwachung schützt vor Manipulation
- Flexible Montageoptionen: Wand, Decke oder Pfahl; Kamera und PIR-Sensoren stufenlos ausrichtbar
- Wetterfest und robust: IP55, Umweltklasse IV, Temperaturbereich -35°C bis 60°C, langlebige Außeneinsatzlösung
- Sichere Funktechnologie: Comfion Funk mit bis zu 1000 m Freifeldreichweite, alternativ verdrahtet an Secoris/konventionelle Anlagen
- Einfache Integration: Kompatibel mit Comfion Systemen und konventionellen Einbruchmeldeanlagen, schnelle Installation
- Lange Batterielaufzeit: Bis zu 3 Jahre, wartungsarm für Endkunden
- Zertifizierte Qualität: EN 50131 Grad 2, hohe Sicherheit für professionelle Anwendungen

<b>Detectionsverfahren</b>	Wärmeerkennung	Wärmeerkennung, Mikrowelle	Wärmeerkennung
<b>PIR-Blickwinkel horizontal</b>	100°	110°	110°
<b>PIR-Blickwinkel vertikal</b>	-	-	-
<b>Erfassungsbereich Melder (m)</b>	12 m	12 m	12 m
<b>Batterie - max. Batterielebensdauer</b>	4 Jahr(e)	4 Jahr(e)	4 Jahr(e)
<b>Kompatibel zu</b>	Comfion	Comfion	Comfion
<b>Schutzzart IP</b>	-	-	-
<b>Schutzzart IK</b>	4	6	4
<b>Umweltklasse</b>	II	II	II
<b>Zertifizierungen</b>	EN 50131 Grad 2; VSÖ	EN 50131 Grad 2; VSÖ	EN 50131 Grad 2; VSÖ
<b>Gehäusematerial</b>	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	32 x 120 x 30 mm	46 x 141 x 50 mm	46 x 141 x 50 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Comfion Funk-Bewegungsmelder • 4 x Batterien LR03, AAA, Alkaline • 2 x Klebepad • 1 x Montagematerial	1 x Comfion Funk-PIR/MW-Melder • 3 x Batterien CR123A, 3V, Lithium • 2 x Klebepads	1 x Comfion Funk-PIR-Kamera • 3 x Batterien CR123A, 3V, Lithium • 1 x Klebepad • 1 x Montagematerial

<b>Detectionsverfahren</b>	Wärmeerkennung, Mikrowelle	Wärmeerkennung, Mikrowelle	Wärmeerkennung
<b>PIR-Blickwinkel horizontal</b>	5°	100°	100°
<b>PIR-Blickwinkel vertikal</b>	110°	110°	110°
<b>Erfassungsbereich Melder (m)</b>	12 m	15 m	15 m
<b>Batterie - max. Batterielebensdauer</b>	4 Jahr(e)	3 Jahr(e)	3 Jahr(e)
<b>Kompatibel zu</b>	Comfion, Secoris (nur verdrahtet)	Comfion, Secoris (nur verdrahtet)	Comfion, Secoris (nur verdrahtet)
<b>Schutzzart IP</b>	55	55	55
<b>Schutzzart IK</b>	6	6	6
<b>Umweltklasse</b>	IV	IV	IV
<b>Zertifizierungen</b>	EN 50131 Grad 2; VSÖ	EN 50131 Gr. 2; VSÖ	EN 50131 Gr. 2; VSÖ
<b>Gehäusematerial</b>	Kunststoff	PC/ABS	PC/ABS
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	40 x 163 x 45 mm	105 x 244 x 93 mm	105 x 244 x 93 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Comfion Funk-Vorhang-Melder (Außen) • 2 x Batterien (CR123A) • 1 x Universalhalter • 1 x 90° Wandhalterung	1 x Comfion Funk-PIR/MW-Melder (Außen) • 1 x Universalhalter • 3 x Batterien (CR123A)	1 x Comfion Funk-PIR-Kamera (Außen) • 1 x Universalhalter • 3 x Batterien (CR123A)



Artikelnummer FUWM80000



Artikelnummer FURM80000

Beschreibung	Comfion Funk-Wassermelder	Comfion Funk-Rauchwarnmelder
<b>Sensortyp</b>	Kontaktsensor	Photodiode
<b>Detectionsverfahren</b>	Widerstandsmessung	Photoelektrische Reflexion
<b>Batterie - Typ</b>	AA, LR06, 1.5V, Alkaline	CR123A / CR17335
<b>Batterie - max. Batterielebensdauer</b>	5 Jahr(e)	5 Jahr(e)
<b>Kompatibel zu</b>	Comfion	Comfion
<b>Gehäusematerial</b>	Kunststoff	Kunststoff
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	85 x 85 x 40 mm	30 x 86 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Comfion Funk-Wassermelder • 3 x Batterie LR06, AA, Alkaline • 6 x Kabelhalter • 1 x Montagematerial	1 x FURM80000 - Comfion Funk-Rauchmelder • 1 x Batterie CR123A • 1 x Rückplatte



Artikelnummer FUSG80000



Artikelnummer FUSG80100

Beschreibung	Comfion Funk-Außensirene	Comfion Funk-Innensirene
<b>Schalldruck</b>	105 dB	105 dB
<b>Einstellbarer Alarmton</b>	Lautstärke: Niedrig: 95dB(A) / Mittel: 100dB(A) / Maximal: 105 dB(A)	Sireneneton & 5 Lautsprecheransagen
<b>Anschlüsse</b>	DC-Anschluss 12V DC / 1 A	Mini USB
<b>Sensortyp</b>	Thermometer	Thermo-/Hygrometer
<b>Batterie - Typ</b>	Batterien CR123A, 3V, Lithium	C (LR14) Alkaline Batterie 1.5V
<b>Batterie - max. Batterielebensdauer</b>	3 Jahr(e)	4 Jahr(e)
<b>Schutzart IK</b>	7	6
<b>Kompatibel zu</b>	Comfion	Comfion
<b>Umweltklasse</b>	IV	II
<b>Zertifizierungen</b>	EN 50131 Grad 2; VSÖ	EN 50131 Grad 2; VSÖ
<b>Gehäusematerial</b>	Kunststoff	Kunststoff
<b>Nettogewicht</b>	0.74 kg	0.172 kg
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	200 x 230 x 70 mm	45 x 200 x 58 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Comfion Funk-Außensirene • 4 x Batterien CR123A, 3V, Lithium • 1 x Montagematerial	1 x Comfion Funk-Innensirene • 4 x Batterien LR14 1.5V • 1 x Klebepad • 1 x Montagematerial
<b>Empfohlenes Zubehör</b>	AZZU10011 Internationales Steckernetzteil 12 V/1,5 A (Litze) • FU2998 Ersatzbatterie 3 V Lithium CR123A	AZBT10300 1.5V C/LR14 Alkaline Batterie Procell Baby



Artikelnummer FUAT80000



Artikelnummer FUAT80100

Beschreibung	Comfion Funk-Taster	Comfion Funk-Wandtaster (Alarm)
<b>Kompatibel zu</b>	Comfion	Comfion
<b>Umweltklasse</b>	II	II
<b>Zertifizierungen</b>	-	EN 50131 Grad 2; VSÖ
<b>Gehäusematerial</b>	Kunststoff	Kunststoff
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	80 x 80 x 17 mm	48 x 76 x 21 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Comfion Funk-Taster • 2 x Batterien LR03, AAA, Alkaline • 1 x Klebepad • 1 x Montagematerial	1 x FUAT80100 - Funk Wandtaster • 1 x CR123A Batterie



Artikelnummer FUSH80000

Beschreibung	Comfion Funk-Steckdose
<b>Schaltleistung</b>	3000 W
<b>Spannungsversorgung AC</b>	230 V
<b>Bedienung</b>	Taste am Gerät, Comfion App
<b>Kompatibel zu</b>	Comfion
<b>Gehäusematerial</b>	Kunststoff
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	50 x 57 x 59 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Comfion Funk-Steckdose


**Artikelnummer** FUSH80010

**Artikelnummer** FUSH80020

Beschreibung	Comfion Funk-Relaismodul (Unterputz)	Comfion Funk-Rolladenmodul
<b>Schaltleistung</b>	• 230V Modul zum Schalten der Raumbeleuchtung für den kompakten Einbau in die Unterputz-Dose hinter den Lichtschalter • Das Modul wird bequem geschaltet über die Comfion Smartphone App oder Funk-Taster (FUAT80000)	• 230V Modul zum Steuern von Rolläden und Jalousien für den Einbau in Unterputz-Dosen • Einfache Bedienung mit dem Smartphone über die Comfion App, per Fernbedienung oder mit dem Funk-Wandtaster; individuelle Einstellung von Position und Neigungswinkel
<b>Anzeige</b>	LED	LED
<b>Schaltleistung</b>	2500 (Ohmsche Last), 1200 (Glühlampenlast), 320 (Leuchtstofflampen) 200 (LED) W	1000 (Ohmsche Last), 400 (Motorlast) W
<b>Spannungsversorgung AC</b>	100 - 240 V	100 - 240 V
<b>Montageart</b>	Unterputz	Unterputz
<b>Kompatibel zu</b>	Comfion	Comfion
<b>Umweltklasse</b>	II	II
<b>Gehäusematerial</b>	Kunststoff	Kunststoff
<b>Nettogewicht</b>	0.034 kg	0.03 kg
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	43 x 17 x 42 mm	42 x 43 x 18 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x FUSH80010 - Comfion Funk Relais Modul • 1 x Montagematerial	1 x FUSH80020 - Comfion Funk-Rolladen-Jalousiemodul

**Artikelnummer** FUM080300

Beschreibung	Comfion Funk-Testbox
<b>Schaltleistung</b>	• Handliche Funk-Testbox als Zubehör zum Comfion Sicherheitssystem für Anlagen-Errichter zur Analyse der Funkverbindung und -reichweite vor Ort • Erfasst alle Signale im Frequenzbereich und erkennt deren Leistung • Analysiert Funkreichweiten und eventuell vorhandene Störsender im Gebäude • Anzeige der Funk-Auslastung im Comfion Funk-Band - zur Sofortanalyse • Erkennt eingehende Signale von Comfion Funk-Komponenten • Bis zu zehn Stunden der von der Testbox aufgenommenen Funksignale mit allen Daten werden im internen Flash-Speicher abgelegt - mit Exportmöglichkeit
<b>Anzeige</b>	7 Segment Anzeige, LEDs
<b>Messbereich</b>	868.0 - 868.6 MHz
<b>Protokolle</b>	Comfion Funk
<b>Eingänge</b>	USB-C
<b>Umweltklasse</b>	II
<b>Gehäusematerial</b>	Kunststoff
<b>Nettogewicht</b>	0.11 kg
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	85 x 40 x 85 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x FUM080300 - Funk-Testbox • 1 x Klebepad • 1 x Montagematerial


**Artikelnummer** FUSH80100

Beschreibung	Comfion Funk-Heizkörperthermostat
<b>Sensortyp</b>	Funk-Heizkörper-Thermostat zum einfachen Steuern der Heizkörper genau nach Bedarf - vollautomatisiert per Comfion Automation und App
<b>Batterie - max.</b>	Der Eco Modus regelt die Temperatur nach festgelegten Max/Min Werten, der Zeitplan-Modus folgt einem individuellen Wochenprogramm, der manuelle Betrieb funktioniert über das Touch-Display und kann im Sperr-Modus deaktiviert werden
<b>Batterielebensdauer</b>	Ein plötzlicher Temperaturabfall (z.B. bei geöffnetem Fenster) wird erkannt und die Heizung abgeschaltet; zudem gibt es eine Frostschutzfunktion
<b>Anzeige</b>	LED-Display
<b>Bedienung</b>	Touch-Display, Comfion App
<b>Sensortyp</b>	Thermometer
<b>Batterie - max.</b>	0.5 Jahr(e)
<b>Batterielebensdauer</b>	
<b>Kompatibel zu</b>	Comfion
<b>Umweltklasse</b>	II
<b>Gehäusematerial</b>	Kunststoff
<b>Nettogewicht</b>	0.128 kg
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	83 x 50 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x FUSH80100 - Comfion Funk Heizkörper-Thermostat • 6 x Heizkörper-Adapter • 2 x Batterie LR06, AA, Alkaline

**Artikelnummer** MUK085000

Beschreibung	Comfion Pro Musterkoffer unbestückt
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	460 x 320 x 105 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Musterkoffer Comfion Pro (unbestückt)
<b>Benötigtes Zubehör</b>	FUBW80200 Comfion Funk-PIR-Kamera • BUM080000 Comfion Pro BUS-WLX-Modul • FURM80000 Comfion Funk-Rauchwarnmelder • FUBE80100 Comfion Funk-Bedienteil Mifare DESFire



NEU



Das Original: ABUS Secvest bietet als bewährte Hybrid-  
Alarmanlage den umfassenden, aktiven Einbruchschutz.

# SECVEST FUNK-ALARM

Beruhigend für Bewohner oder Mitarbeiter: Zuverlässige Technik sorgt für ihre persönliche Sicherheit rund um die Uhr.

Nicht nur mit dem Rundumschutz bei Einbruch, Feuer, Wasserschaden und im Notfall: Denn im Team mit mechatronischen ABUS Fenster-/Türsicherungen ist die Secvest die einzige Funkalarmanlage, die aktiv vor Einbruchgefahren schützt. Fazit: Der Täter wird detektiert bzw. vertrieben, ehe er im Gebäude ist. Die Privatsphäre der Bewohner – mitunter der wichtigste Faktor, der durch einen Einbruch in Mitleidenschaft gezogen wird – bleibt völlig unangetastet.

Ein klarer Vorteil der Funktechnologie: Die Alarmanlage ist in wenigen Stunden installiert – ohne das Ziehen von Kabeln, evtl. Aufklopfen der Wände und dem damit verbundenen Schmutz. Durch die Integration weiterer Komponenten vergrößern Sie den Systemumfang je nach Bedarf, ergänzen z. B. Drahtmelder, binden bauseitig im Fenster integrierte Öffnungsmelder oder Funk-Türzyylinder ein. Bei einem Umzug lässt sich die Secvest samt Komponenten jederzeit abbauen und in der neuen Wohnung, dem neuen Büro oder Geschäft wieder installieren.

Auch der Bedienkomfort der Secvest spricht für sich: Ob mit der App auf dem Smartphone (inkl. Push-Benachrichtigung im Alarmfall), mit der handlichen Fernbedienung am Schlüsselbund, am Bedienteil oder direkt durch das Auf- und Zusperren der Haustüre am WLX Funkzylinder.

## WESENTLICHE VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Bis zu 48 einzeln identifizierbare Funkmelder (Funkzonen), 8 Bedienteile, 50 Fernbedienungen

Komfortable Bedienung und Programmierung an Zentrale und Webserver

Schnelle Konfiguration und Diagnose durch Software-Features über Zentrale und Webserver

Aktiver Einbruchschutz mit mechatronischen Funk-Fenster-/Türzusatzsicherungen

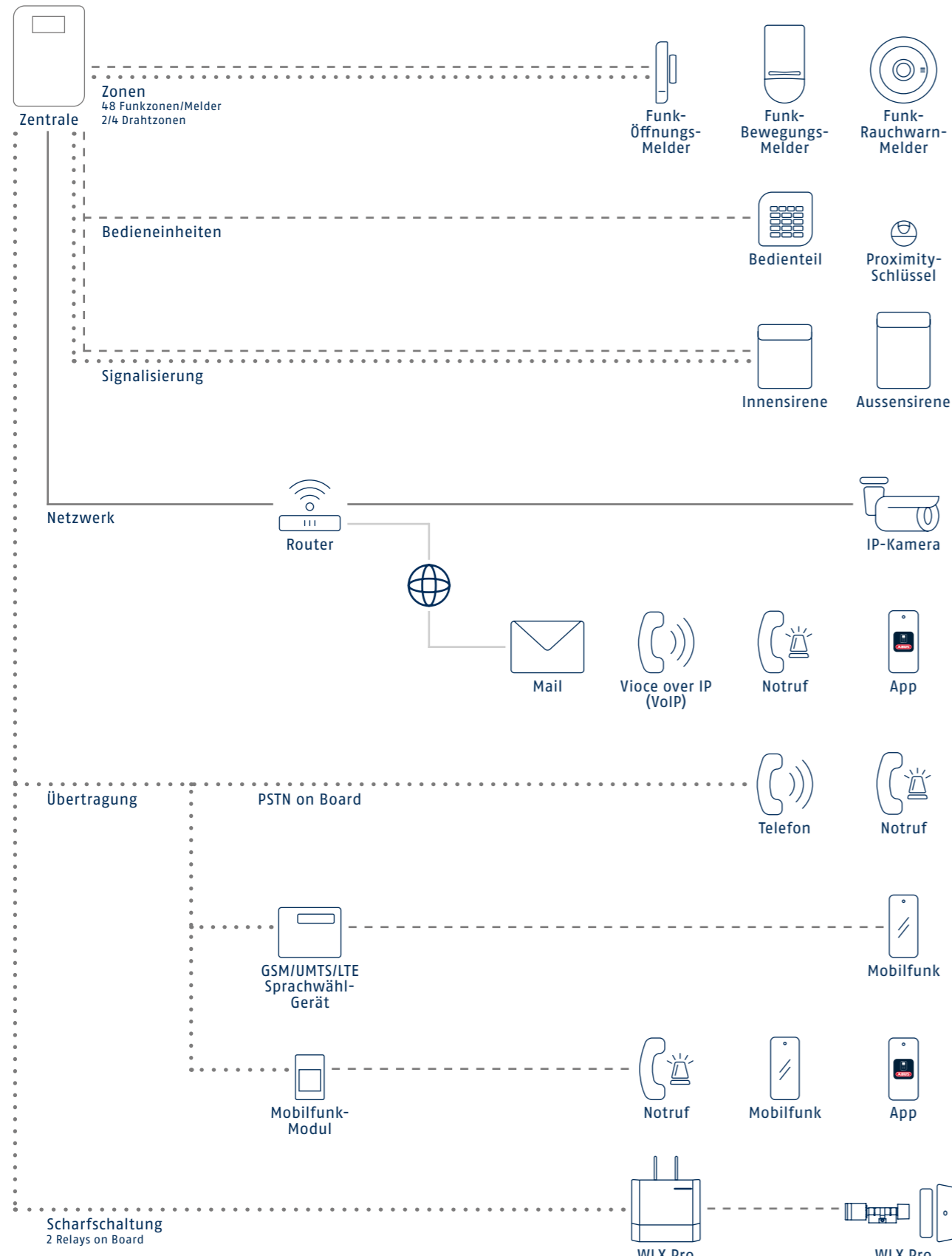
Videoverifikation mit bis zu 6 ABUS Netzwerkkameras

Versand IP-basierter Protokolle an Notruf-/Serviceleitstellen (z. B. Wachdienst)

VdS-Home-zertifiziert sowie EN 50131-1 Grad 2

# SYSTEMAUFBAU

## SECVEST



## SECVEST FUNK-ALARM



Artikelnummer FUAA50500

Beschreibung	Secvest Touch Funkalarmanlage
<ul style="list-style-type: none"> <li>Bewährte Rundum-Sicherheit in neuem, elegantem Design</li> <li>Moderne Touch-Oberfläche mit kapazitiven Tasten</li> <li>Integrierter Helligkeitssensor zur dynamischen Anpassung der Hintergrundbeleuchtung</li> <li>Einfache Konfiguration der Secvest Komponenten an der Zentrale und im integrierten Webserver durch zeitsparende Software-Features</li> <li>Integration elektronischer Zutrittskontrollsysteme</li> <li>Videoverifikation per App mit bis zu 6 ABUS IP-Kameras</li> <li>Aktiver Einbruchschutz durch die Kombination mit mechatronischen Funk-Fenster-/Türzusatzsicherungen</li> <li>Bis zu 48 einzeln identifizierbare Funkmelder, 4 verdrahtete Melder, 8 Bedienteile, 50 Fernbedienungen</li> <li>Integriertes PSTN-Wählgerät, Leitstellenprotokolle (auch IP-basiert) und E-Mail-Benachrichtigung</li> <li>VdS-Home-zertifiziert sowie EN 50131-1 Grad 2</li> </ul>	
<b>Anzahl Funkzonen</b> 48 <b>Anzahl Drahtzonen</b> 2 x CC oder 4 x FSL <b>Anzahl virtuelle IP-Zonen</b> 6 <b>Teilbereiche/Überwachungsbereiche</b> 4 <b>Max. Anzahl Bedienteile</b> 8 <b>Anzahl Benutzer</b> 50 <b>Bedienung</b> an Zentrale: über Secvest Key, Funk-Fernbedienung, Funk-Türzusatzschloss, Proximity-Chipsschlüssel, Funk-Schlüsselschalter und Funk-Bedienteil/Fern: über Web Server, mobile Application, Telefon <b>Menüführung</b> Sprachgeführt <b>Programmierung</b> Über Web Server oder direkt an Zentrale <b>Fernwartung</b> Ja <b>Ereignissepeicher</b> Ja <b>Kommunikation/ Alarmierung</b> Leitstelle, Sprache, SMS, E-Mail, Push-Benachrichtigung <b>Protokolle</b> NSL/AES: Fast Format, Contact ID, SIA (analog und IP); Pflege: Scancom, Scanfast, Tunstall <b>Video-Verifikation</b> Ja, in Verbindung u. a. mit TVIP41550, IPCB42500, IPCB42501, IPCB62500, IPCB72500, IPCB72501 <b>Anschlüsse</b> 230 V AC/13,8 V DC Schraubterminal, a/b Schraubterminal, Sirenenanschluss, 2 - 4 Drahtzonen, 2 Ausgänge, LAN, 12 V Ausgang <b>Netzwerkschluss</b> Ethernet <b>Netzwerk-Protokolle</b> HTTPS <b>Integrierte Sirene</b> Ja <b>Spannungsüberwachung</b> Ja <b>Netzteil</b> Integriert oder extern <b>Notstromversorgung</b> Ja <b>Umweltklasse</b> II <b>Gehäusematerial</b> ABS <b>Nettogewicht</b> 1,24 kg <b>Zertifizierungen</b> VdS Home, EN 50131 Grad 2 <b>Abmessungen (B x H x T)</b> 205 x 285 x 46 mm <b>Lieferumfang</b> 1 x Secvest Touch Funkalarmzentrale • 1 x Quick Guide • 1 x Montagematerial • 1 x Notstrom-Akku <b>Empfohlenes Zubehör</b> FUBE50001 Secvest Funk-Bedienteil • FUFT50050W Secvest Funk-Fenstergriffsicherung FO 400 E - AL0089 (weiß) • AZZU10031 Steckernetzteile 13,8V/1,74 A (Litze) • ESM050000 Secvest Mobilfunkmodul	



**Artikelnummer** FUBE50001

Beschreibung	Secvest Funk-Bedienteil
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zum Aktivieren/Deaktivieren der Zentrale</li> <li>Integrierter Proximity Chipschlüssel-Leser</li> <li>Schalten von Teilbereichen und Ausgängen möglich</li> <li>Spannungsversorgung über Batterie und/oder externer Stromversorgung</li> <li>LEDs zur Anzeige des aktuellen Systemstatus</li> <li>VdS-Home-zertifiziert</li> <li>Verwendet eine sichere Funkkommunikation zur Secvest und Secvest Touch</li> </ul>
<b>Sabotageüberwachung</b>	Ja
<b>Schutzzart IP</b>	54
<b>Umweltklasse</b>	II
<b>Zertifizierungen</b>	EN 50131 Grad 2, VSÖ
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	120 x 120 x 30 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Funk-Bedienteil • 3 x AA Alkaline-Batterie • 1 x Montagematerial • 1 x Installations- und Bedienungsanleitung
<b>Benötigtes Zubehör</b>	FUAA50500 Secvest Touch Funkalarmanlage
<b>Empfohlenes Zubehör</b>	AZBT10100 1.5V AA/LR06 Alkaline Batterie Procell MN1500 • AZZU10031 Steckernetzteil 13,8V/1,74 A (Litze) • TVAC35202 Mini-Clip-Einbaunetzteil 12V / 1A



**Artikelnummer** APP50000



**Artikelnummer** APP50200

Beschreibung	Secvest App (iOS)	Secvest App (Android)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Weltweites Abrufen des Alarmzentralenstatus</li> <li>Push-Benachrichtigung bei Alarmen</li> <li>Mobile Steuerung der Alarmanlage</li> <li>Zentrale Steuereinheit für Sicherheit von ABUS</li> <li>Empfang von Videobildern und Zugriff auf Live-Streams integrierter IP-Kameras</li> <li>Öffnen der Türe mit integriertem wAppLoxx Schließzylinder</li> <li>Manuelles Schalten von Ausgängen, wie z. B. Funk-Steckdosen</li> <li>Aufruf des Logbuchs</li> <li>Verwaltung mehrerer Zentralen gleichzeitig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Weltweites Abrufen des Alarmzentralenstatus</li> <li>Push-Benachrichtigung bei Alarmen</li> <li>Mobile Steuerung der Alarmanlage</li> <li>Zentrale Steuereinheit für Sicherheit von ABUS</li> <li>Empfang von Videobildern und Zugriff auf Live-Streams integrierter IP-Kameras</li> <li>Öffnen der Türe mit integriertem wAppLoxx Schließzylinder</li> <li>Manuelles Schalten von Ausgängen, wie z. B. Funk-Steckdosen</li> <li>Aufruf des Logbuchs</li> <li>Verwaltung mehrerer Zentralen gleichzeitig</li> </ul>



**Artikelnummer** FUBE50020

Beschreibung	Proximity Schlüssel
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Für die berührungslose Bedienung der Alarmanlagen Secvest, Secvest 2WAY und Terxon</li> <li>Einfach vor die Zentrale oder das Bedienteil halten</li> <li>Mehrere Chipschlüssel für eine Alarmanlage verwendbar</li> </ul>



**Artikelnummer** AZZU10031



**Artikelnummer** FU3821

Beschreibung	Steckernetzteil 13,8V/1,74 A (Litze)	Akkupack für Funk-Universalmodul
	<ul style="list-style-type: none"> <li>13,8 V Netzteil für die optimale externe Stromversorgung</li> <li>Geeignet für FUAA50500</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Für die Funktionsfähigkeit des Universalmoduls bei Stromausfall</li> <li>Wartungsfrei</li> <li>Geeignet für Secvest Funk-Universalmodul (FU8211/FUM050020)</li> </ul>

<b>RFID-Technologie</b>	Mifare Classic (13,56 MHz) / EM4102 (125 kHz)
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	7,5 x 34 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Proximity Schlüssel • 1 x Schlüsselring

<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	33 x 80 x 95 mm	97 x 55 x 25 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Steckernetzteil 13,8V/1,74 A	1 x AkkuPack für Funk-Universalmodul



# SECORIS HYBRID-ALARM

Viele Eigentümer, Betreiber und Verwalter eines gewerblichen Gebäudes brauchen nicht irgendeine Alarmanlage. Je nach Unternehmensart und Betriebsstätte schreibt die Versicherung eine zertifizierte Einbruchmeldeanlage nach EN Grad 2 oder Grad 3 vor.

Auf Basis dieser Zertifizierung realisiert ABUS Secoris vielfältige Alarmfunktionen zum Schutz vor Einbruch, Feuer, Wasserschaden und für den Notfall. Außerdem überzeugt die Secoris Ihre Kunden mit einer breiten Palette weiterer Sicherheitsfunktionen, wie z. B. der Erweiterung um elektronische Funk-Schließzylinder (WLX Pro + WLX Pro Plus Zutrittskontrolle). So behält der Administrator bzw. Betreiber alle Zutritte und Bewegungen im Gebäude im Blick. Und die Anwender sind durch das zwangsläufige Schärfen/Entschärfen direkt an der Tür optimal davor geschützt, durch Betreten eines gesicherten Bereiches Falschalarm auszulösen.

## WESENTLICHE VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Leistungsfähige Alarmanlage, optimal für den kommerziellen Bereich (Betriebe, Büros usw.)

Zuverlässig in Betrieb, präzise in der Alarmierung und flexibel in der Einrichtung je nach Objekt und Kundenwunsch

200 Meldergruppen\*, 50 BUS-Komponenten\*\* und flexible Bedienung für 200 Nutzer in bis zu 20 Teilbereichen

Flexible Bedienoptionen am RFID-Bedienteil, Außentastaturleser und Touch-Bedienteil

Effizientes Verwalten, Einrichten und Monitoren aller Systeme im Errichterportal inkl. Ferndiagnose und -wartung (z. B Firmware-Updates)

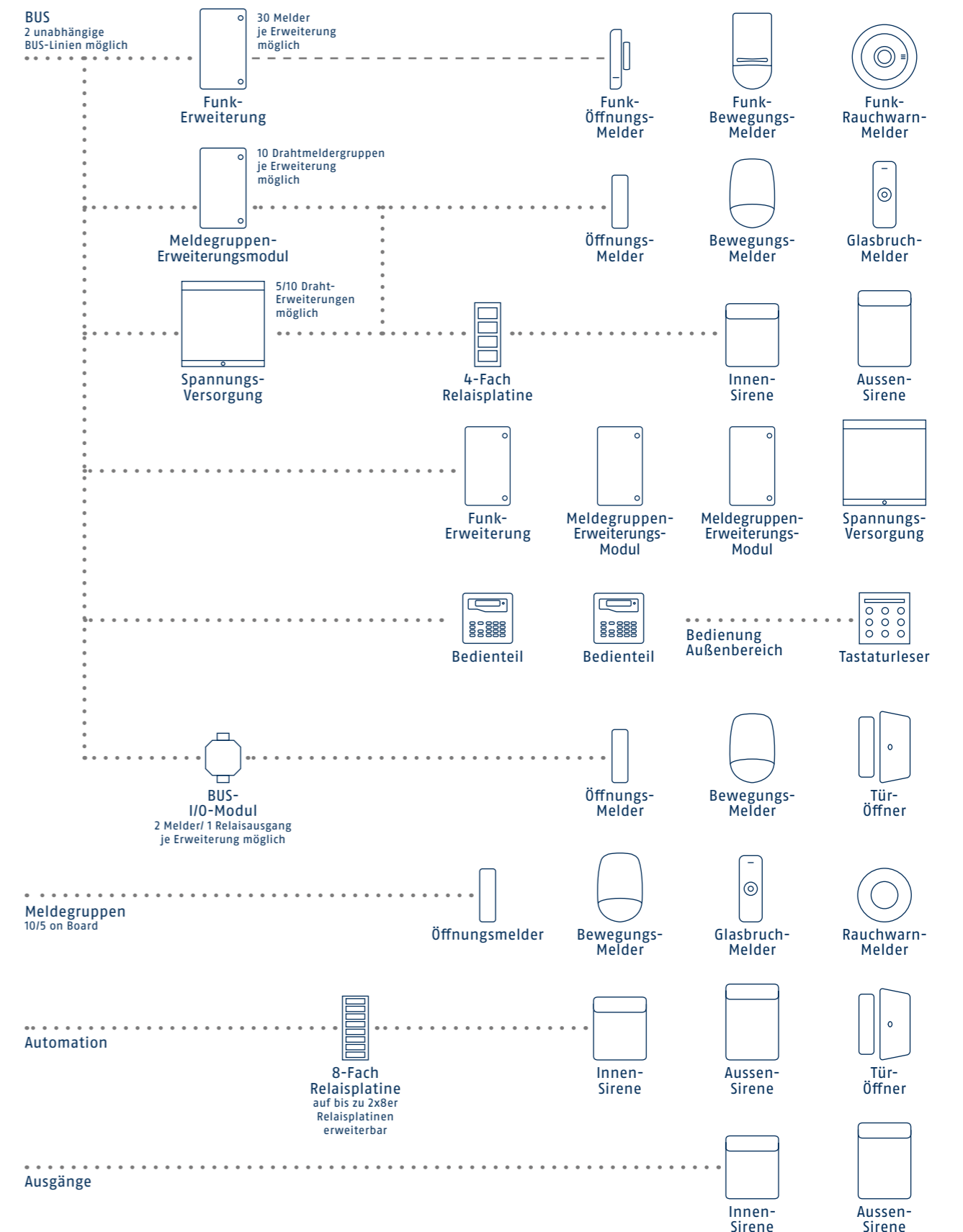
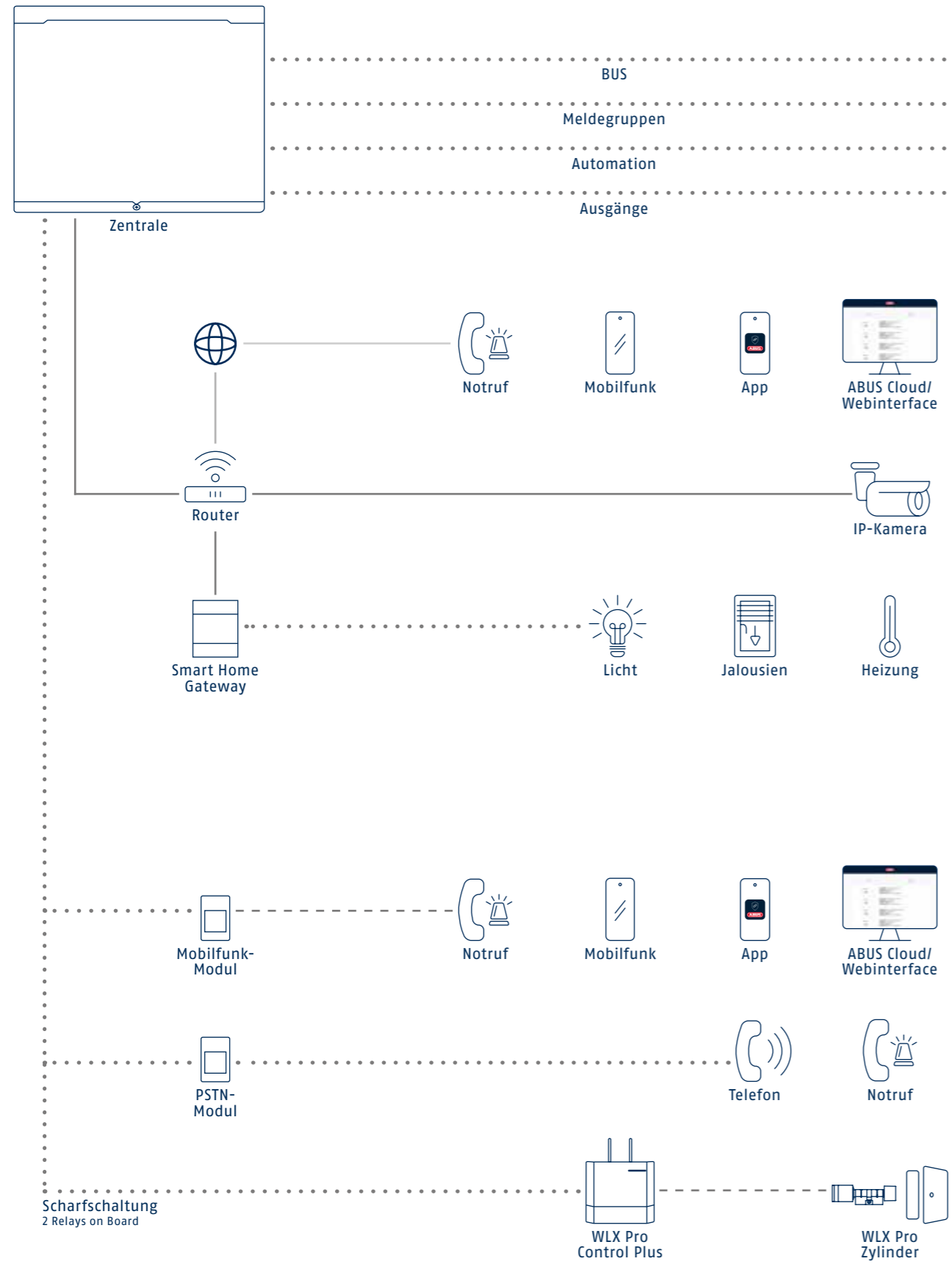
Zertifizierte Qualität nach EN 50131-1 Grad 2 und 3

Die zertifizierte Plattform für hochwertigen Einbruchschutz in Unternehmen.  
Absolut installationsfreundlich und wartungsarm dank BUS-System,  
Fernwartung und Over-the-air-Updates.

\* einzelnen identifizierbar \*\* Komponenten insgesamt, z. B. Bedienteile, Erweiterungsmodulen usw.

# SYSTEMAUFBAU

## SECORIS



Legende:

- Draht
- - - Funk
- LAN
- Internet

# KOMPATIBILITÄTEN

## SECORIS

\*\*TCP/IP Verbindung zur Zentrale (LAN oder WLAN)  
\*sofern AZM060010 vorhanden

## SECORIS HYBRID-ALARM



**Artikelnummer** ESEZ60500

Beschreibung	Secoris Einbruchmeldezentrale
--------------	-------------------------------

- Leistungsfähige Alarmanlage zum professionellen Schutz von Gewerbeobjekten, für zuverlässigen Betrieb, präzise Alarmierung und flexible Einrichtung, optimal im kommerziellen Bereich (Betriebe, Büros usw.), zertifizierte Qualität nach EN Grad 2
- 200 einzeln identifizierbare Meldergruppen und insgesamt 50 BUS-Komponenten (z. B. Bedienteile, Erweiterungsmodulen, externe Stromversorgung) für umfangreichen Schutz, flexible Bedienung für 200 Nutzer in bis zu 20 Teilbereichen
- Effizientes Verwalten, Einrichten und Monitoren aller Systeme im Errichter-Portal, inkl. Ferndiagnose, Wartung (z. B. Firmware-Updates) und Connectivity-Lösungen durch den Facherrichter
- Erweiterte Verwaltung und Serviceangebote via Zusatzpakete im Errichter-Portal
- Ausrichtung des Systems auf spezifische Anforderungen im Projekt/Gebäude durch flexible Konfiguration, BUS-System, optionale Erweiterungsmodulen und Anbindung der elektronischen ABUS Schließanlage (WLX Pro/Pro Plus)
- Integration von bis zu 10 ABUS IP-Kameras zur Videoverifikation von Ereignissen (z. B. Alarm)
- Individuelles Berechtigungsmanagement für einzelne Nutzergruppen
- Optionale Redundanz in der Leitstellenkommunikation über PSTN- oder 4G-Modul möglich
- Leitstellenaufschaltung über standardintegrierte Leitstellenprotokolle möglich
- EN 50131-1 Grad 2 zertifiziert



**Artikelnummer** ESEZ70500

Beschreibung	Secoris Einbruchmeldezentrale EN Grad 3
--------------	---

- Hybridfähige Einbruchmeldeanlage zum professionellen Schutz von Gewerbeobjekten, für zuverlässigen Betrieb, präzise Alarmierung und flexible Einrichtung, optimal im kommerziellen Bereich (Betriebe, Büros usw.), zertifizierte Qualität nach EN Grad 3
- 200 einzeln identifizierbare Meldergruppen und insgesamt 50 BUS-Komponenten (z. B. Bedienteile, Erweiterungsmodulen, externe Stromversorgung) für umfangreichen Schutz, flexible Bedienung für 200 Nutzer in bis zu 20 Teilbereichen
- Effiziente Online-Verwaltung, Einrichten und Monitoren aller Systeme im Web-Errichter-Portal, inkl. Ferndiagnose, Wartung (z. B. Firmware-Updates) und Connectivity-Lösungen durch den Installationsbetrieb (ABUS Fachpartner)
- Erweiterte Verwaltung und Angebot von Extra-Services durch den ABUS Fachpartner, nach Freischalten von Zusatzpaketen im Web-Errichter-Portal
- Ausrichtung des Systems auf spezifische Anforderungen im Projekt/Gebäude durch flexible Konfiguration, BUS-System, optionale Erweiterungsmodulen (Draht/Funk), Zwangsläufigkeit und Anbindung der elektronischen ABUS Schließanlage (WLX Pro/Pro Plus)
- Individuelles Berechtigungsmanagement für einzelne Nutzergruppen (Errichter, Admin, Benutzer usw.)
- Leitstellenaufschaltung an NSL (Notruf- und Serviceleitstelle) über standardintegrierte Leitstellenprotokolle möglich
- Optionale Redundanz in der Leitstellenkommunikation über PSTN- oder 4G-Modul möglich
- Integration von bis zu 10 ABUS IP Sicherheitskameras zur Verifikation von Ereignissen (z. B. Alarm)
- EN 50131 Grad 3, und SES zertifiziert

<b>Anzahl Draht-Meldergruppen</b>	10
<b>Max. Anzahl Meldergruppen</b>	200
<b>Anzahl BUS-Linien</b>	2
<b>Max. Anzahl BUS-Komponenten</b>	50
<b>Erweiterbar (hybrid)</b>	Ja
<b>Max. Anzahl Bedienteile</b>	49
<b>Teilbereiche/ Überwachungsbereiche</b>	20
<b>Zonenabschluss</b>	CC/FSL
<b>Anzahl Benutzer</b>	200
<b>Anzahl Ereignisse</b>	3000
<b>Ereignisspeicher</b>	Ja
<b>Kommunikation/Alarmierung</b>	Leitstelle, SMS, E-Mail, Push-Benachrichtigung
<b>Programmierung 1</b>	Bedienteil, Web Server, Cloud, App
<b>Fernwartung</b>	Ja
<b>Integrierte Sirene</b>	Nein
<b>Ausgänge</b>	200 plus 16 Kommunikatoren
<b>Relaisausgänge</b>	2
<b>Schaltausgänge</b>	2
<b>Netzwerk-Protokolle</b>	HTTPS
<b>Stromaufnahme</b>	240 mA
<b>Notstromversorgung</b>	Ja
<b>Notstromakku</b>	12 V 7 Ah
<b>Montageort</b>	Aufputz
<b>Umweltklasse</b>	II
<b>Zertifizierungen</b>	EN 50131 Grad 2, VSÖ GS-N
<b>Gehäusematerial</b>	Metall
<b>Nettogewicht</b>	4.5 kg
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	402 x 320 x 102 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Secoris Einbruchmeldezentrale
<b>Benötigtes Zubehör</b>	BUBE60000 Secoris Bedienteil • BT2070 VdS Akkumulator 12 V, 7.2 Ah • BUBE60020 Secoris BUS Bedienteil mit RFID-Leser (Mifare Desfire)
<b>Empfohlenes Zubehör</b>	AZBW10220 Bewegungsmelder PIR MW Xtra-Flex EN3 • AZ6500 VdS Aufputz-Überfalltaster • MK1010B Ein-/Aufbau-Öffnungsmelder VdS B (braun) • BUM060100 Secoris BUS-Spannungsversorgung

<b>Anzahl Draht-Meldergruppen</b>	10
<b>Max. Anzahl Meldergruppen</b>	200
<b>Anzahl BUS-Linien</b>	2
<b>Max. Anzahl BUS-Komponenten</b>	50
<b>Erweiterbar (hybrid)</b>	Ja
<b>Max. Anzahl Bedienteile</b>	49
<b>Teilbereiche/ Überwachungsbereiche</b>	20
<b>Zonenabschluss</b>	CC/FSL
<b>Anzahl Benutzer</b>	200
<b>Anzahl Ereignisse</b>	3000
<b>Ereignisspeicher</b>	Ja
<b>Kommunikation/Alarmierung</b>	Leitstelle, SMS, E-Mail, Push-Benachrichtigung
<b>Programmierung 1</b>	Bedienteil, Web Server, Cloud, App
<b>Fernwartung</b>	Ja
<b>Integrierte Sirene</b>	Nein
<b>Ausgänge</b>	200 plus 16 Kommunikatoren
<b>Relaisausgänge</b>	2
<b>Schaltausgänge</b>	2
<b>Netzwerk-Protokolle</b>	HTTPS
<b>Stromaufnahme</b>	240 mA
<b>Notstromversorgung</b>	Ja
<b>Notstromakku</b>	12 V 18 Ah
<b>Montageort</b>	Aufputz
<b>Umweltklasse</b>	II
<b>Zertifizierungen</b>	EN 50131 Grad 2/3, SES (EN-CH) Grad 2/3
<b>Gehäusematerial</b>	Metall
<b>Nettogewicht</b>	4.5 kg
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	402 x 320 x 102 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Secoris Einbruchmeldezentrale
<b>Benötigtes Zubehör</b>	BUBE60000 Secoris Bedienteil • BT2190 VdS Akkumulator 12 V, 18 Ah • BUBE60020 Secoris BUS Bedienteil mit RFID-Leser (Mifare Desfire)
<b>Empfohlenes Zubehör</b>	AZBW10220 Bewegungsmelder PIR MW Xtra-Flex EN3 • AZ6500 VdS Aufputz-Überfalltaster • BUM060100 Secoris BUS-Spannungsversorgung • ESM050001 Mobilfunkmodul



**Artikelnummer** BUBE60000



**Artikelnummer** BUBE60020



**Artikelnummer** BUBE60100

Beschreibung	Secoris Bedienteil	Secoris BUS Bedienteil mit RFID-Leser (Mifare Desfire)
--------------	--------------------	--

- Bedienteil mit Tastatur für den Innenbereich, zur Montage im überwachten Bereich am Eingang
- Zum Scharf-/Unscharfschalten der Zentrale per PIN-Code
- Individuell einstellbare Helligkeit der Hintergrundbeleuchtung
- Schalten von Teilbereichen möglich, z. B. einzelne Abteilungen voneinander getrennt
- Spannungsversorgung über die BUS-Leitung der Zentrale oder ein externes Netzteil möglich
- LEDs zur Anzeige des aktuellen Systemstatus
- EN 50131 Grad 3 zertifiziert

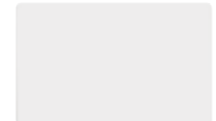
- Bedienteil mit Tastatur und RFID-Leser / Proximity-Reader (Mifare-Desfire) für den Innenbereich
- Zum bequemen Schärfen/Entsärfen der Zentrale mittels berührungslosem RFID-Transponder (Chipschlüssel) oder PIN-Code beim Verlassen/Betreten des Gebäudes
- Auslesegeschützte RFID-Kommunikation zw. Transponder und Bedienteil via Mifare Desfire EV1 möglich - wahlweise auch via Mifare Classic
- Schalten von Teilbereichen möglich, z. B. einzelne Abteilungen voneinander getrennt
- Spannungsversorgung über die BUS-Leitung der Zentrale oder ein externes Netzteil möglich
- Integration in die Secoris Alarmzentrale (ESEZ60500, ESEZ70500): Scharf/Unscharf per Proximity-Chip, Zuordnung zum User (1 Chipschlüssel/Transponder)
- Anschluss für Außen-Tastaturleser (ABUS Art.Nr.: BUBE60100) über RS485-BUS (OSDP-Sicherheitsstandard: gesicherte Verbindung, AES128-verschlüsselt)
- Draht-Meldergruppen (on-Board): 1 (4CC) / 2 (FSL/2CC)
- 1 Transistor-Schaltausgang on-Board
- EN 50131 Grad 3 SES (EN-CH) Grad 3 zertifiziert

Beschreibung	Secoris Tastaturleser mit RFID-Leser (MIFARE DESFire) IP54
--------------	--

- Bedienteil mit Tastatur und RFID-Leser / Proximity-Reader (Mifare-Desfire) für den Außenbereich
- Zum bequemen Schärfen/Entsärfen der Secoris Zentrale von außerhalb des Gebäudes (IP54)
- Schärfen/Entsärfen mittels berührungslosem RFID-Transponder (Chipschlüssel) oder PIN-Code-Eingabe
- Robustes, hochwertiges Design mit kratzfester Oberfläche und Komfort-Tastatur, passt sich dank kompakter Bauweise (BxH: 81x81 mm) flexibel und dezent in jede Fassade ein
- Auslesegeschützte RFID-Kommunikation zw. Transponder und Tastaturleser via Mifare Desfire EV1 möglich (auch kompatibel mit Mifare Classic)
- Sofortige Rückmeldung/Signalisierung des Anlagenstatus (farbige Status-LED, Signaltöne)
- Außen-Tastaturleser als Erweiterung für das Innen-Bedienteil (Art.Nr. BUBE60020), einfacher Anschluss mit nur einem Kabel via RS485-BUS (Daten-/Signalübertragung, Stromversorgung)
- Manipulationsgeschützte Verbindung zum Innen-Bedienteil via RS485-BUS (OSDP-Sicherheitsstandard: gesicherte Verbindung, AES128-verschlüsselt), Systemlogik nicht von außen zugänglich
- Flexible Montage: Unterputz (UP) od. Aufputz (AP), Anschluss: mit Federkraft- oder Schraubklemmen
- Schutzzart: IP54

<b>Sabotageüberwachung</b>	Ja	Ja
<b>Anschlüsse</b>	RS485 Bus, Schraubterminal für zusätzlichen Tamperkontakt	RS485 BUS, Schraubterminal für zusätzlichen Tamperkontakt
<b>Integrierte Sirene</b>	Ja	Ja
<b>Schaltausgänge</b>	Nein	1 Open Collector Ausgang
<b>Spannungsversorgung DC</b>	12 V	12 V
<b>Stromaufnahme</b>	58 mA	65 mA
<b>Max. Betriebstemperatur</b>	55 °C	55 °C
<b>Min. Betriebstemperatur</b>	-10 °C	-10 °C
<b>Montageort</b>	Aufputz	Aufputz
<b>Schutzzart IP</b>	-	-
<b>Umweltklasse</b>	II	II
<b>Zertifizierungen</b>	EN 50131 Grad 3, VSÖ GS-H	EN 50131 Grad 3, SES (EN-CH) 2/3
<b>Gehäusematerial</b>	ABS	ABS
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	128 x 128 x 29 mm	128 x 128 x 29 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Secoris BUS Bedienteil	1 x Secoris BUS Bedienteil Prox +
<b>Benötigtes Zubehör</b>	ESEZ60500 Secoris Einbruchmeldezenterale	ESEZ60500 Secoris Einbruchmeldezenterale
<b>Empfohlenes Zubehör</b>	AZ6361 Alarmkabel 100 m (8-adrig) • AZ6362 Alarmkabel 250 m (8-adrig)	BUBE60100 Secoris Tastaturleser mit RFID-Leser (MIFARE DESFire) IP54 • FUBE50020 Proximity Schlüssel • ACP00004R ABUS Transponder rot MIFARE DESFire EV1 4K (Security) • ACP000085 ABUS Transponder Advanced schwarz MIFARE DESFire EV3 8K (Security)

<b>Sabotageüberwachung</b>	Ja
<b>Anschlüsse</b>	RS485-BUS (OSDP) anzuschließen an BUBE60020
<b>Integrierte Sirene</b>	-
<b>Schaltausgänge</b>	-
<b>Spannungsversorgung DC</b>	8 - 30 V
<b>Stromaufnahme</b>	140 mA
<b>Max. Betriebstemperatur</b>	60 °C
<b>Min. Betriebstemperatur</b>	-25 °C
<b>Montageort</b>	Unterputz (optional Aufputz inkl. Artikel: AZZU10080)
<b>Schutzzart IP</b>	54
<b>Umweltklasse</b>	-
<b>Zertifizierungen</b>	konform gemäß EN 50131-1
<b>Gehäusematerial</b>	Kunststoff
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	81 x 81 x 13,3 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Secoris Tastaturleser mit RFID-Leser • 1 x Montagematerial • 1 x Installationssanleitung
<b>Benötigtes Zubehör</b>	BUBE60020 Secoris BUS Bedienteil mit RFID-Leser (Mifare Desfire)
<b>Empfohlenes Zubehör</b>	FUBE50020 Proximity Schlüssel • AZZU10060 UP Wetterschutzgehäuse Secoris Tastaturleser • AZZU10070 AP Wetterschutzgehäuse Secoris Tastaturleser • AZZU10080 AP Gehäuse Secoris Tastaturleser



**Artikelnummer** TTTP11108S TTTP20108S TTTP10108S TTTK10108

Beschreibung	TECTIQ Transponder Basic schwarz MIFARE DESFire EV3 8K (Security UID)	TECTIQ Dual Transponder Advanced schwarz MIFARE DESFire EV3 8k / EM4102	TECTIQ Transponder Advanced schwarz MIFARE DESFire EV3 8K (Security UID)	TECTIQ Transponderkarte MIFARE DESFire EV3 8K (Security UID)
--------------	---	---	--	--

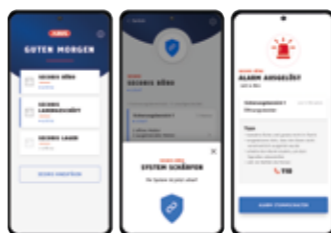
<b>Farbe</b>	schwarz	schwarz	schwarz	weiß
<b>Programmier-Technologie</b>	RFID (13,56 MHz)	RFID (13,56 MHz / 125 KHz)	RFID (13,56 MHz)	RFID (13,56 MHz)
<b>RFID Konformität</b>	ISO 14443	ISO 14443	ISO 14443	ISO 14443
<b>RFID-Frequenz</b>	13.56 MHz	13.56 MHz	13.56 MHz	13.56 MHz
<b>RFID-Technologie</b>	MIFARE® DESFire® EV3	MIFARE® DESFire® EV3 & EM4102	MIFARE® DESFire® EV3	MIFARE® DESFire® EV3
<b>Sicherheitseigenschaften</b>	Kopier und Ausleseschutz durch MIFARE® DESFire® + ABUS Sicherheitsapplikation mit statischer UID	Kopier und Ausleseschutz durch MIFARE® DESFire® + ABUS Sicherheitsapplikation mit statischer UID	Kopier und Ausleseschutz durch MIFARE® DESFire® + ABUS Sicherheitsapplikation mit statischer UID	Kopier und Ausleseschutz durch MIFARE® DESFire® + ABUS Sicherheitsapplikation mit statischer UID
<b>Transponderkonformität</b>	Passiv-Transponder ISO 14443 A (MIFARE® DESFire®)			
<b>Transponderprogrammierung</b>	Zutrittskontrollsoftware und Card Reader			
<b>Transponderverschlüsselung</b>	AES 128-Bit	AES 128-Bit	AES 128-Bit	AES 128-Bit
<b>Abmessungen</b>	34,5 x 43,5 x 5 mm	36,5 x 45,3 x 5,5 mm	36,5 x 45,3 x 5,5 mm	86 x 54 x 1 mm



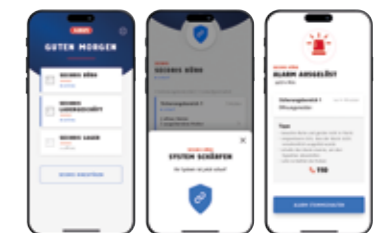
**Artikelnummer** ACAC00076 ACAC00077 ACAC00078

Beschreibung	Transponderkartenhülle	Jojo Zugband für Transponderkartenhülle	Schlüsselanhänger (10er Set) blau
--------------	------------------------	---	-----------------------------------

- Zubehör für die Transponderkarten der ABUS Zutrittskontrollsysteme
  - Kartenhülle zur sicheren Verwahrung
  - Perfekt in Verbindung mit der Transponderkartenhülle
- Zubehör für die Transponderkarten der ABUS Zutrittskontrollsysteme
  - Perfekt in Verbindung mit der Transponderkartenhülle
- Zubehör für die Transponder der ABUS Zutrittskontrollsysteme
  - Hilfsmittel um Transponder zu Beschriften / Dientifizieren
  - Nützlich vom Einlernen in die Zutrittskontrollzentrale bis hin zur Ausgabe der Schließmedien an den Nutzer



**Artikelnummer** APP60200



**Artikelnummer** APP60000



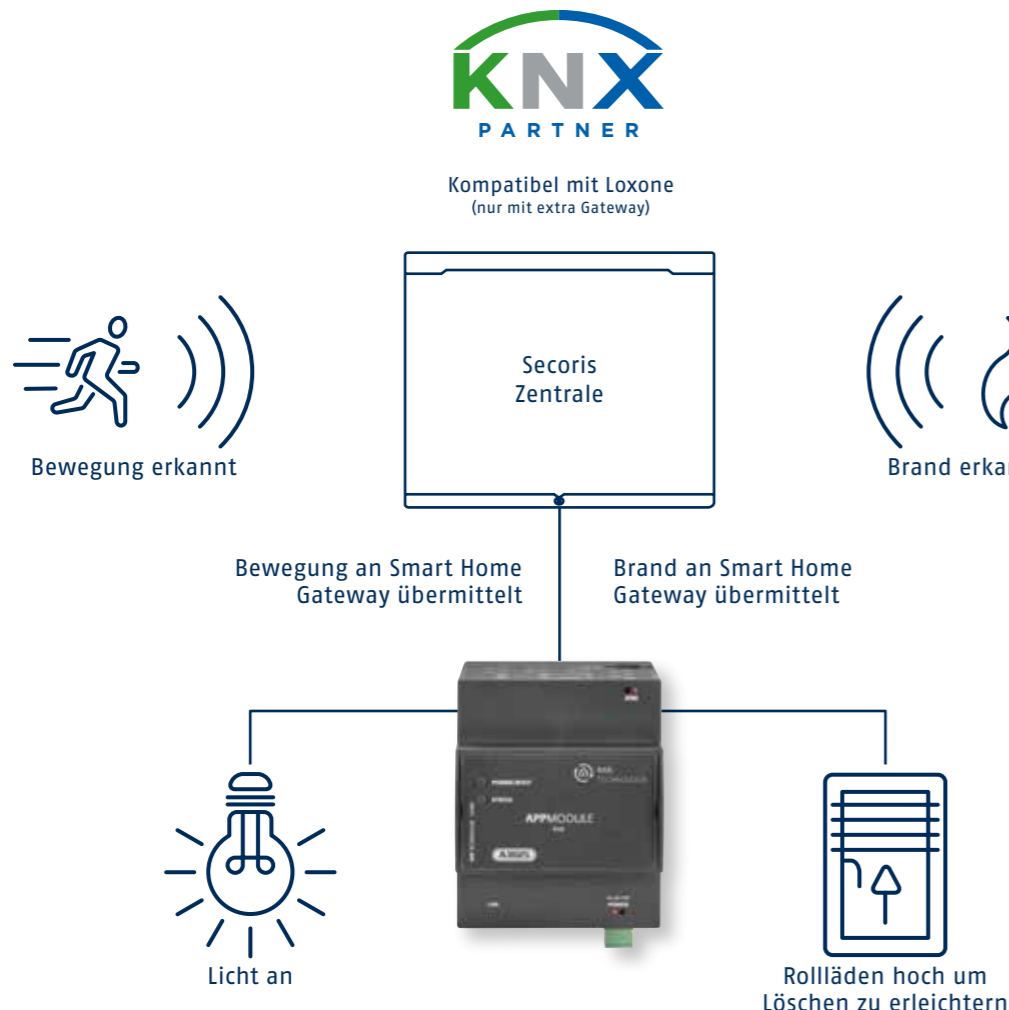
Beschreibung	Secoris App (Android)	Secoris App (iOS)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kostenfreie App für die Secoris Alarmanlage für bis zu 200 App-Nutzer mit individuellen Berechtigungen je Alarmzentrale</li> <li>Mehrere Secoris Zentralen mit nur einer App bedienen und verwalten, die Anlage auch aus der Ferne scharf/unscharf schalten</li> <li>Geführtes Onboarding: mit dem animierten Hilfe-Assistenten Zentrale und App in wenigen Schritten erfolgreich verbinden (koppeln)</li> <li>Einfach bedienen: schlanke Benutzerführung mit klarer Statusanzeige (farbiges Schutzschild-Symbol), Direktauswahl von Funktionen (z. B. Scharfschalten, Alarm stumm) und einer übersichtlichen Tab-Leiste mit Shortcuts zu wichtigen Funktionen</li> <li>Auf einen Blick: Übersicht aller gekoppelten Zentralen inkl. Online-Status in einer Ansicht</li> <li>Details je Alarmzentrale über eine Kachel direkt anwählbar, im klaren Farbcode angezeigt: Teilebereiche samt Status, Anzahl Meldergruppen mit jeweiligem Status</li> <li>Bei Alarm richtig reagieren: Klartext-Anzeige von Ereignis, ausgelöstem Teilbereich und Meldergruppe in der Alarm-Ansicht. Berechtigte Nutzer quittieren den Alarm und setzen das Alarmsystem direkt in der App zurück.</li> <li>Sicherer App-Zugriff für authentifizierte Nutzer auf die Secoris Alarmanlage über ABUS Account</li> <li>Zusätzliche Sicherheit über App-Passwort, Fingerabdruck (Touch-ID) oder Gesichtserkennung (Face-ID)</li> <li>Weitere Features wie Einsicht ins Logbuch, Ausgänge per App schalten usw.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kostenfreie App für die Secoris Alarmanlage für bis zu 200 App-Nutzer mit individuellen Berechtigungen je Alarmzentrale</li> <li>Mehrere Secoris Zentralen mit nur einer App bedienen und verwalten, die Anlage auch aus der Ferne scharf/unscharf schalten</li> <li>Geführtes Onboarding: mit dem animierten Hilfe-Assistenten Zentrale und App in wenigen Schritten erfolgreich verbinden (koppeln)</li> <li>Einfach bedienen: schlanke Benutzerführung mit klarer Statusanzeige (farbiges Schutzschild-Symbol), Direktauswahl von Funktionen (z. B. Scharfschalten, Alarm stumm) und einer übersichtlichen Tab-Leiste mit Shortcuts zu wichtigen Funktionen</li> <li>Auf einen Blick: Übersicht aller gekoppelten Zentralen inkl. Online-Status in einer Ansicht</li> <li>Details je Alarmzentrale über eine Kachel direkt anwählbar, im klaren Farbcode angezeigt: Teilebereiche samt Status, Anzahl Meldergruppen mit jeweiligem Status</li> <li>Bei Alarm richtig reagieren: Klartext-Anzeige von Ereignis, ausgelöstem Teilbereich und Meldergruppe in der Alarm-Ansicht. Berechtigte Nutzer quittieren den Alarm und setzen das Alarmsystem direkt in der App zurück.</li> <li>Sicherer App-Zugriff für authentifizierte Nutzer auf die Secoris Alarmanlage über ABUS Account</li> <li>Zusätzliche Sicherheit über App-Passwort, Fingerabdruck (Touch-ID) oder Gesichtserkennung (Face-ID)</li> <li>Weitere Features wie Einsicht ins Logbuch, Ausgänge per App schalten usw.</li> </ul>

# GEBÄUDEAUTOMATION

## ABUS SMART HOME GATEWAY – SECORIS

### EIN SYSTEM, VIELE MÖGLICHKEITEN: SECORIS INTEGRIERT SMART HOME AUTOMATION

Das ABUS Smart Home Gateway verbindet die Secoris Einbruchmeldeanlage mit Smart Home und bringt alle Vorteile der Welt der Gebäudeautomation direkt ins Alarmsystem. Es ermöglicht die Steuerung via Smart Home Gateway, die bidirektionale Kommunikation und Integration von IoT-Geräten wie Alexa und Philips Hue. Die Schnittstelle erlaubt die Integration in Smart Home-Installationen, sodass Licht, Jalousien und Heizung eingebunden werden können. Damit sind umfassende Steuerungsmöglichkeiten und Automationsfunktionen wie Anwesenheitssimulation möglich.



#### AUSZUG KOMPATIBLER SYSTEME:



Alle Smart Home Apps sind eigenständige Produkte und stehen rechtlich in keiner Verbindung zu den genannten Drittherstellern.  
Weder ABUS Security Center noch App-Entwickler sind im Besitz der o. g. Markenzeichen.



**Artikelnummer** ESM060020

**Beschreibung** ABUS Smart Home Gateway - Secoris

- Integriert KNX mit Geräten wie Amazon Alexa, Sonos, Philips Hue und FRITZ!Box für ein vernetztes Gebäude
- Komfortable Steuerung und Verwaltung via Webapplikation
- Funktioniert als KNX-Router und Schnittstelle für ETS-Software, spart Hardware und erleichtert die Installation über den Webserver, ETS Topologie kann importiert werden
- KNX reagiert auf EMA-Ereignisse und steuert die Secoris-Anlage über das KNX-System
- Kombinierbare Apps bieten individuelle Automations- und Steuerungsmöglichkeiten
- Zahlreiche Apps im BAB APP MARKET bieten individuelle Lösungen und regelmäßige Updates
- KNX Secure ist derzeit noch nicht möglich



Artikelnummer BUM060100



Artikelnummer BUM060010



Artikelnummer BUM060020

Beschreibung	Secoris BUS-Spannungsversorgung	Secoris BUS-Draht-Meldergruppenerweiterung
--------------	---------------------------------	--

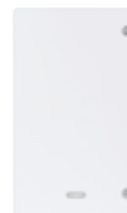
- Zusätzliches Netzteil mit Notstromversorgung (integrierter Akku)
- Für größere Installationen und das Nutzen der maximalen Leitungslängen bietet die externe Stromversorgung das Plus an Leistung
- Zur Versorgung für den sicheren Betrieb der Alarmanlage bei Störfällen (z. B. gekappte Haupteitung) einsetzbar
- Stellt bis zu 10 zusätzliche Drahtmeldergruppen/Melderlinien bereit
- EN 50131 und SES (EN-CH) Grad 3 zertifiziert

- Erweiterung der Secoris Alarmzentrale um bis zu 10 Drahtmeldergruppen zur Einbindung weiterer Melder und Komponenten
- Anbindung an die Alarmzentrale per BUS-Leitung, flexibel von überall im Gebäude aus
- Für die dezentrale Verdrahtung der Melder ohne aufwendige Einzelverdrahtung zur Zentrale
- Kompatibel mit einer Vielzahl drahtgebundener Melder wie Bewegungsmelder/PIR-Sensoren, Glasbruch- und Rauchmelder, Notruftaster und Türkontakte
- Die Verdrahtungsart (CC oder FSL) kann bei der Installation von jedes Drahterweiterungsmodul individuell definiert werden
- 4 integrierte Open-Collector-Ausgänge je Drahterweiterungsmodul dienen zur Steuerung externer Geräte (Licht, Rolladen, Garagentor usw.) und weiterer Anwendungen der Gebäudeautomation
- Mehr Schaltleistung benötigt? Mittels Secoris 4x-Relaisplatine (AZM060010) wird die erhöhte Leistung zur Verfügung gestellt (optionales Zubehör)
- Bis zu 50 BUS-Komponenten (inkl. Erweiterungen) je Secoris Zentrale
- EN 50131 und SES (EN-CH) Grad 3 zertifiziert

- Erweiterungsmodul für die Secoris EMA, zur Einbindung von bis zu 2 Drahtmeldergruppen in den System-BUS
- Einfache Anbindung von bis zu 2 konventionell verdrahteten, einzeln identifizierbaren Meldern an den System-BUS der Alarmzentrale
- Top-flexible Montage in einer Standard-Schalterdose (55 mm Durchmesser) überall im Gebäude, in direkter Nähe zu den Drahtmeldern im jeweiligen Raum (z. B. Büro)
- Dezentrale Verdrahtung der Melder ohne aufwändige Einzelverdrahtung spart Leitungslänge und Installationszeit
- Individuelle Konfiguration für jedes I/O-Modul bei der Installation, z. B. Verdrahtungsart (CC oder FSL), Einstellung der Kabellängen usw.
- Einfaches Handling bei Aufbau und Wartung der Melderverdrahtung, mit praktischer Fixierung der Adern und 7-Segment-Anzeige, z. B. für die Adressanzeige, Fehlercodes oder die Lokalisierung einzelner Module via Summer
- Kompatibel mit einer Vielzahl drahtgebundener Melder, wie Bewegungsmelder/PIR-Sensoren, Glasbruch- und Rauchmelder, Notruftaster und Türkontakte
- Integrierter Relaisausgang zur einfachen Ansteuerung der Gebäudeautomation (z. B. Licht, Rolladen, elektronischer Türöffner)
- Geschützte Installation in fest verschlossener Schalterdose, inkl. Deckel-/Sabotagekontakt

Anzahl Draht-Meldergruppen	10	10
Anzahl Funk-Meldergruppen	0	0
Zonenabschluss	CC/FSL	CC/FSL
Sabotageüberwachung	Ja	Ja
Anschlüsse	230 V AC, 1 Port für PlugBy-Kommunikator, RS485 Bus, Lautsprecher, 5 - 10 Draht-Meldergruppen, 2 12 V Ausgänge, 4 Open Collector-Ausgänge	RS485 Bus, 10 Drahtmeldergruppen, 1 Port für PlugBy-Kommunikator, 4 Open Collector-Ausgänge, Lautsprecher
Integrierte Sirene	Nein	Nein
Schaltausgänge	4 Open Collector-Transistorausgänge	4 Open Collector-Transistorausgänge
Spannungsversorgung DC	12 V	12 V
Stromaufnahme	240 mA	500 mA
Notstromversorgung	Ja	Ja
Montageort	Aufputz	Aufputz
Umweltklasse	II	II
Zertifizierungen	EN 50131 Grad 3, VSÖ GS-H, SES (EN-CH) 2/3	EN 50131 Grad 3, VSÖ GS-H, SES (EN-CH) 2/3
Gehäusematerial	Metall	ABS
Nettogewicht	4.9 kg	0.42 kg
Abmessungen (B x H x T)	320 x 400 x 102 mm	144 x 230 x 44 mm
Lieferumfang	1 x Secoris BUS-Spannungsversorgung	1 x Secoris BUS-Draht-Meldergruppenerweiterung
Benötigtes Zubehör	ESEZ60500 Secoris Einbruchmeldezentrale + BT2190 Vds Akkumulator 12 V, 18 Ah	ESEZ60500 Secoris Einbruchmeldezentrale
Empfohlenes Zubehör	AZBW10110 Bewegungsmelder PIR (PET) • AZGB10000 Akustischer Glasbruchmelder • AZBW10120 Bewegungsmelder PIR MW (PET) • AZM060010 Secoris 4-fach-Relaisplatine	AZBW10110 Bewegungsmelder PIR (PET) • AZGB10000 Akustischer Glasbruchmelder • AZBW10120 Bewegungsmelder PIR MW (PET) • AZM060010 Secoris 4-fach-Relaisplatine

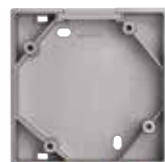
Anzahl Draht-Meldergruppen	2
Anzahl Funk-Meldergruppen	0
Zonenabschluss	CC/FSL
Sabotageüberwachung	Ja
Anschlüsse	RS485 BUS, 2 Drahtmeldergruppen, 1 Relais-Ausgang, Summer
Integrierte Sirene	Nein
Schaltausgänge	1 Relais-Ausgang (NC/C/NO)
Spannungsversorgung DC	12 V
Stromaufnahme	50 mA
Notstromversorgung	Nein
Montageort	Unterputz
Umweltklasse	II
Zertifizierungen	-
Gehäusematerial	ABS
Nettogewicht	0.068 kg
Abmessungen (B x H x T)	50 x 48 x 20 mm
Lieferumfang	1 x Secoris BUS I/O Modul • 1 x Adeckung • 1 x Montagematerial • 1 x Quick Guide • 1 x Sicherheitshinweise
Benötigtes Zubehör	ESEZ60500 Secoris Einbruchmeldezentrale
Empfohlenes Zubehör	AZBW10110 Bewegungsmelder PIR (PET) • AZGB10000 Akustischer Glasbruchmelder • AZBW10120 Bewegungsmelder PIR MW (PET) • AZEM10000 Erschütterungsmelder (weiß)

Artikelnummer **BUM060030**Artikelnummer **BUM060040**

Beschreibung	Secoris BUS Funkerweiterung (Secoris Funk)	Secoris BUS Funkerweiterung (Secvest Funk)
<b>Anzahl Draht-Meldergruppen</b>	0	0
<b>Anzahl Funk-Meldergruppen</b>	30	30
<b>Sabotageüberwachung</b>	Ja	Ja
<b>Funkfrequenz</b>	868 MHz	868 MHz
<b>Funkleistung</b>	10 mW	10 mW
<b>Modulation</b>	2FSK	FM
<b>Ansschlüsse</b>	RS485 Bus, Lautsprecher	RS485 Bus, Lautsprecher
<b>Integrierte Sirene</b>	Nein	Nein
<b>Spannungsversorgung DC</b>	12 V	12 V
<b>Stromaufnahme</b>	40 mA	40 mA
<b>Notstromversorgung</b>	über System-BUS	über System-Bus
<b>Montageort</b>	Aufputz	Aufputz
<b>Umweltklasse</b>	II	II
<b>Zertifizierungen</b>	EN 50131 Grad 2	konform gemäß EN 50131-1
<b>Gehäusematerial</b>	ABS	ABS
<b>Nettogewicht</b>	0.39 kg	0.39 kg
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	144 x 230 x 44 mm	144 x 230 x 44 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Secoris BUS-Funkerweiterung • 1 x Montagematerial • 1 x Bohrschablone • 1 x Kurzanleitung	1 x Secoris BUS-Funkerweiterung • 1 x Montagematerial • 1 x Bohrschablone • 1 x QuickGuide
<b>Benötigtes Zubehör</b>	ESEZ60500 Secoris Einbruchmeldezentrale	ESEZ60500 Secoris Einbruchmeldezentrale
<b>Empfohlenes Zubehör</b>	FUBE60010 Secoris Funk-Fernbedienung • FUSG60100 Secoris Funk-Außensirene mit Blitzlicht (Kombi-Signalgeber) • FUEM60000 Secoris Funk-Erschütterungsmelder • FUSG60110 Secoris Funk-Innensirene (akustischer Signalgeber)	FUEM50000 Secvest Funk-Erschütterungsmelder • FURM50001 Secvest Funk-Rauchwarnmelder • FUMK50010W Secvest Funk-Öffnungsmelder FSL (weiß) • FUMK50000W Secvest Funk-Öffnungsmelder CC (weiß)

Artikelnummer **AZM060000**Artikelnummer **AZM060010**

Beschreibung	Secoris 8-fach-Relaisplatine	Secoris 4-fach-Relaisplatine
<b>• Erweiterungen</b>	• Erweiter die Alarmzentrale um 8 leistungsstarke Relais-Schaltausgänge	• Erweitert die Alarmzentrale um 4 leistungsstarke Relais-Schaltausgänge
<b>• Kompatibilität</b>	• Umwandlung von Open-Collector-/Drain-Transistorausgängen in Relaisausgänge	• Umwandlung von Open-Collector-/Drain-Transistorausgängen in Relaisausgänge
<b>• Montage</b>	• Aktivierung der Relais-Schaltausgänge durch vor-definierte Ereignisse (Alarm, Feuer, Überfall) und Auslösen der gewünschten Reaktion (z. B. externe Sirene löst aus, Rolltor fährt hoch, Licht geht an)	• Aktivierung der Relais-Schaltausgänge durch vor-definierte Ereignisse (Alarm, Feuer, Überfall) und Auslösen der gewünschten Reaktion (z. B. externe Sirene löst aus, Rolltor fährt hoch, Licht geht an)
<b>• Anwendungsbereiche</b>	• Ermöglicht das Schalten von Aktoren zum Steuern von Smart-Home-Szenarien und bildet eine Schnittstelle zur Gebäudeautomation	• Unterstützt die einfache Verdrahtung der Secoris Drahterweiterung und externen BUS-Spannungsversorgung
<b>• Leistung</b>	• Schaltleistung des Relais jeweils 1 A (30 V DC/120 V AC)	• Ermöglicht das Schalten von Aktoren zum Steuern von Smart-Home-Szenarien und bildet eine Schnittstelle zur Gebäudeautomation
<b>• Zertifizierung</b>		• Schaltleistung des Relais jeweils 1 A (30 V DC/120 V AC)
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	130 x 25 x 60 mm	63 x 33 x 23 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Secoris 8-fach Relaisplatine	1 x Secoris 4-fach-Relaisplatine
<b>Benötigtes Zubehör</b>	ESEZ60500 Secoris Einbruchmeldezentrale	BUM060100 Secoris BUS-Spannungsversorgung • BUM060010 Secoris BUS-Draht-Meldergruppenweiterung

Artikelnummer **AZZU10060**Artikelnummer **AZZU10070**Artikelnummer **AZZU10080**

Beschreibung	UP Wetterschutzgehäuse Secoris Tastaturleser	AP Wetterschutzgehäuse Secoris Tastaturleser	AP Gehäuse Secoris Tastaturleser
<b>• Unterputz-Wetterschutzgehäuse</b>	• Unterputz-Wetterschutzgehäuse für BUBE60100	• Aufputz-Wetterschutzgehäuse für BUBE60100	
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	95 x 95 x 40 mm	95 x 95 x 67 mm	95 x 95 x 35 mm
<b>Lieferumfang</b>	1x1 x UP Wetterschutzgehäuse Secoris Tastaturleser	1x1 x AP Wetterschutzgehäuse Secoris Tastaturleser	1x1 x AP Gehäuse Secoris Tastaturleser
<b>Benötigtes Zubehör</b>	BUBE60100 Secoris Tastaturleser mit RFID-Leser (MIFARE DESFire) IP54	BUBE60100 Secoris Tastaturleser mit RFID-Leser (MIFARE DESFire) IP54 • AZZU10080 AP Gehäuse Secoris Tastaturleser	BUBE60100 Secoris Tastaturleser mit RFID-Leser (MIFARE DESFire) IP54 • AZZU10070 AP Wetterschutzgehäuse Secoris Tastaturleser

# FUNK- KOMPONENTEN

Über die Auswahl der Funkmelder, mechatronischen Funk-Fenster-/Türsicherungen und Funk-Signalgeber stellen Sie Ihre Alarmanlage individuell zusammen. Neben den Alarmkomponenten ergänzen Sie die Anlage um den wertvollen Schutz durch Gefahrenmelder wie funkvernetzte Rauchwarnmelder (Schutz vor Rauchvergiftung) oder Wassermelder.

Die Funkmelder und -sirenen sind leicht zu installieren und ohne das Ziehen von Kabeln in die Zentrale bzw. Funk-Erweiterung eingelernt. Beim Einsatz von Meldern mit Secoris-Funk ist eine sicher verschlüsselte Funk-Verbindung (AES128-Standard wie im Online-Banking) gegeben. Die Mechatronik-Melder fungieren zusätzlich als robuste mechanische Sicherungen für maximalen Einbruchschutz.

Dabei sind die Funkkomponenten je nach Projektierung (z. B. Funkerweiterung, Hybridmodul) die optimale Ergänzung für Hybrid-Alarmanlagen. Etwa an Montageorten, an denen eine Verdrahtung sehr aufwendig ist, besondere Funktionalitäten (z. B. mechatronischer Schutz) erforderlich sind oder eine zeitlich beschränkte Absicherung vorgesehen ist.



Flexibel platziert, schnell installiert: Ob Drahtlos-Melder oder -Signalgeber für das Secoris Hybrid-System oder Standard-Funk-Komponenten für die Secvest.

# SYSTEMERWEITERUNG

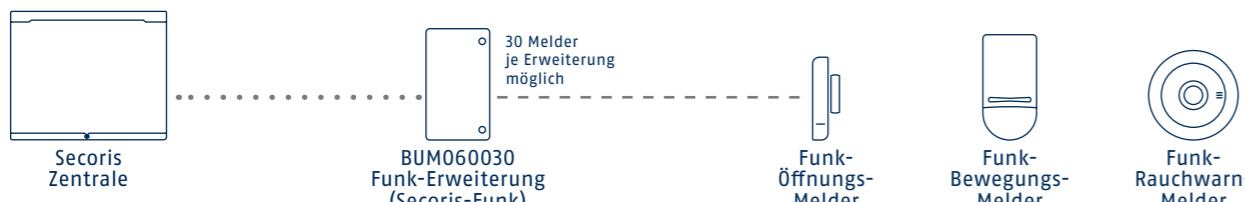
## FUNK-KOMPONENTEN

### SECVEST FUNK-PRODUKTE KOMPATIBILITÄT MIT BUM060040:



Die Secoris BUS-Funkerweiterung BUM060040 schafft die Brücke zu den Funkmeldern, mechatronischen Sicherungen und weiteren Funkkomponenten der Secvest. Zum Upgrade einer Bestandsanlage von Secvest auf Secoris wird nur die Zentrale getauscht und die Funkerweiterung installiert. Bisherige Funkkomponenten arbeiten einfach mit der Secoris weiter.

### SECORIS FUNK-PRODUKTE KOMPATIBILITÄT MIT BUM060030:



Die Secoris BUS-Funkerweiterung BUM060030 integriert Funkmelder und weitere Drahtlos-Komponenten in die Secoris Alarmzentrale. Die Signalübertragung erfolgt über den sicheren Secoris-Funk und bietet Komfortfunktionen, um die Installation und Wartung der Funk-Komponenten einfach zu gestalten.

Legende:

..... Draht    - - - Funk

## SECVEST FUNK-KOMPONENTEN



**Artikelnummer** FUMK50020S

**Beschreibung** Secvest Mini-Funk-Öffnungsmelder (silber)

- Kompakte und diskrete Bauform
- Detektiert zuverlässig das Öffnen von Fenstern und Türen
- Sabotageüberwachung

**Anschlüsse** -

**Sensortyp** Reed-Kontakt

**Detectionsverfahren** Magnetfeldmessung

**Batterie - Typ** 3,6 V Lithium 1/2 AA

**Batterie - max. Batterielebensdauer** 3 Jahr(e)

**Kompatibel zu** Secvest, Terxon, BUM060040

**Zertifizierungen** konform gemäß EN 50131-1

**Gehäusematerial** ABS

**Abmessungen (B x H x T)** 28 x 42 x 18 mm

**Lieferumfang** 1x Secvest Mini-Funk-Öffnungsmelder (silber) • 1x Magnet • 1x Batterie 3,6 V Li LS14250 (FU2984) • 1x Bedienungsanleitung • 1x Montagematerial



**Artikelnummer** FUBW50022

**Artikelnummer** FUWM50000

**Beschreibung** Secvest Funk-Außenbewegungsmelder

**Beschreibung** Secvest Funk-Wassermelder

- Außenbewegungsmelder zur Perimeterüberwachung
- Integrierbar in Alarm- und Videoüberwachungssysteme
- Dual-PIR-Element
- Erfassungsreichweite bis zu 30 m
- Schutzklasse IP55

- Geeignet für den Einsatz in Küche, Bad oder Keller
- Wasserdichter Fühler
- Invertierbar (detektiert Abtrocknung)

**Anschlüsse** -

**Sensortyp** Unabhängige Dual-PIR-Einheit

**Detectionsverfahren** Wärmeerkennung

**Batterie - Typ** CR123

**Batterie - max. Batterielebensdauer** 2 Jahr(e)

**Kompatibel zu** Secvest, Terxon, BUM060040

**Zertifizierungen** konform gemäß EN 50131-1

**Gehäusematerial** Polyethylen HDPE

**Abmessungen (B x H x T)** 155 x 120 x 115 mm

**Lieferumfang** 1x Funk-Außenbewegungsmelder • 1x Anleitung • 1x Montagematerial • 2 x Batterie 3 V CR123 (FU2998)

**Anschlüsse** -

**Sensortyp** Kontaktensor

**Detectionsverfahren** Widerstandsmessung

**Batterie - Typ** 3V CR2 Lithium Batterie

**Batterie - max. Batterielebensdauer** 2 Jahr(e)

**Kompatibel zu** Secvest, Terxon, BUM060040

**Zertifizierungen** -

**Gehäusematerial** ABS

**Abmessungen (B x H x T)** 33 x 89 x 29 mm

**Lieferumfang** 1x Funk-Wassermelder • 1x Batterie 3 V CR2 (FU2990) • 1x Bedienungsanleitung



**Artikelnummer** FUFT50040S FUFT50040W FUFT50011W

Beschreibung	Secvest Funk-Fenstergriff FG 350 E (silber)	Secvest Funk-Fenstergriff (weiß)	Secvest Funk-Türzusatzschloss mit Drehknau - 7010 E (weiß)
<b>Anschlüsse</b>	-	-	-
<b>Sensortyp</b>	Reed-Kontakt	Reed-Kontakt	Magnetfeldsensor
<b>Detectionsverfahren</b>	Magnetschalter	Magnetschalter	Magnetschalter und Magnetfeldsensorik
<b>Batterie - Typ</b>	1x Lithium 1/2 AA, LS14250	1x Lithium 1/2 AA, LS14250	2 x 1,5 V AAA Batterie, Varta Industrial / Industrial Pro, Duracell Industrial, Panasonic Powerline
<b>Batterie - max. Batterielebensdauer</b>	3 Jahr(e)	3 Jahr(e)	1 Jahr(e)
<b>Kompatibel zu</b>	Secvest, BUM060040	Secvest, BUM060040	Secvest, BUM060040
<b>Zertifizierungen</b>	-	-	-
<b>Gehäusematerial</b>	ABS, Edelstahl	ABS, Edelstahl	ABS, Edelstahl
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	33 x 168 x 53 mm	33 x 168 x 53 mm	135 x 75 x 47 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Secvest Funk-Fenstergriff FG 350 E (silber) • 1 x Batterie 3,6 V LS14250 (FU2984) • 1 x Magnet • 1 x Vierkantstift 7 cm	1 x Secvest Funk-Fenstergriff FG 350 E (weiß) • 1 x Batterie 3,6 V LS14250 (FU2984) • 1 x Magnet • 1 x Vierkantstift 7 cm	1 x Secvest Funk-Türzusatzschloss mit Drehknau - 7010 E (weiß) • 2 x 1,5 V AAA Batterien • 3 x Schlüssel



**Artikelnummer** FUFT50030B FUFT50031B FUFT50032B

Beschreibung	Secvest Funk-Fensterstangenschloss FOS 550 E - AL0089 (braun)	Secvest Funk-Fensterstangenschloss FOS 550 E - AL0125 (braun)	Secvest Funk-Fensterstangenschloss FOS 550 E - AL0145 (braun)
<b>Anschlüsse</b>	Klemmterminal	Klemmterminal	Klemmterminal
<b>Sensortyp</b>	Magnetschalter und Magnetfeldsensorik	Magnetschalter und Magnetfeldsensorik	Magnetschalter und Magnetfeldsensorik
<b>Detectionsverfahren</b>	Magnetfeldmessung	Magnetfeldmessung	Magnetfeldmessung
<b>Batterie - Typ</b>	2 x 1,5 V LR03 AAA Alkaline Batterien, Varta Industrial / Industrial Pro, Duracell Industrial, Panasonic Powerline	2 x 1,5 V LR03 AAA Alkaline Batterien, Varta Industrial / Industrial Pro, Duracell Industrial, Panasonic Powerline	2 x 1,5 V LR03 AAA Alkaline Batterien, Varta Industrial / Industrial Pro, Duracell Industrial, Panasonic Powerline
<b>Batterie - max. Batterielebensdauer</b>	2 Jahr(e)	2 Jahr(e)	2 Jahr(e)
<b>Kompatibel zu</b>	Secvest, BUM060040	Secvest, BUM060040	Secvest, BUM060040
<b>Zertifizierungen</b>	-	-	-
<b>Gehäusematerial</b>	-	ABS, Edelstahl	ABS Edelstahl
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	32 x 50 x 170 mm	32 x 50 x 170 mm	32 x 50 x 170 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Secvest Funk-Fensterstangenschloss FOS 550 E - AL0089 (braun) • 1 x Magnet • 2 x Batterie 1,5 V AAA • 2 x Schlüssel	1 x Secvest Funk-Fensterstangenschloss FOS 550 E - AL0125 (braun) • 1 x Magnet • 2 x Batterie 1,5 V AAA • 2 x Schlüssel	1 x Secvest Funk-Fensterstangenschloss FOS 550 E - AL0145 (braun) • 1 x Magnet • 2 x Batterie 1,5 V AAA • 2 x Schlüssel



**Artikelnummer** FUFT50008W FUFT50008B FUFT50058

Beschreibung	Secvest Funk-Nachrüstset für FTS 96 (weiß)	Secvest Funk-Nachrüstset für FTS 96 (braun)	Secvest Funk-Nachrüstset für FO 400
<b>Anschlüsse</b>	Doppelter Schutz durch Verbindung von mechanischer Sicherheit mit elektronischer Überwachung	Doppelter Schutz durch Verbindung von mechanischer Sicherheit mit elektronischer Überwachung	Doppelter Schutz durch Verbindung von mechanischer Sicherheit mit elektronischer Überwachung
<b>Sensortyp</b>	Reed-Kontakt, Magnetfeldsensorik	Reed-Kontakt, Magnetfeldsensorik	Reed-Kontakt, Magnetfeldsensorik
<b>Detectionsverfahren</b>	Magnetfeldmessung	Magnetfeldmessung	Magnetfeldmessung
<b>Batterie - Typ</b>	2 x 1,5 V LR03 AAA Alkaline Batterien, Varta Industrial / Industrial Pro, Duracell Industrial, Panasonic Powerline	2 x 1,5 V LR03 AAA Alkaline Batterien, Varta Industrial / Industrial Pro, Duracell Industrial, Panasonic Powerline	2 x 1,5 V AA Alkaline Batterien, Varta Industrial / Industrial Pro, Duracell Industrial, Panasonic Powerline
<b>Batterie - max. Batterielebensdauer</b>	2	2	2 Jahr(e)
<b>Kompatibel zu</b>	Secvest, BUM060040	Secvest, BUM060040	Secvest, BUM060040
<b>Zertifizierungen</b>	-	-	-
<b>Gehäusematerial</b>	ABS	ABS	ABS
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	78 x 125 x 55 mm	78 x 125 x 55 mm	120 x 70 x 215 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Elektronikaufzatz mit Platine • 2 x 1,5 V LR03 AAA Batterien • 1 x Drehknopf-Abdeckung • 1 x Abdeckhaube für Schlosskasten • 1 x Abdeckhaube für Schließkasten	1 x Elektronikaufzatz mit Platine • 2 x 1,5 V LR03 AAA Batterien • 1 x Drehknopf-Abdeckung • 1 x Abdeckhaube für Schlosskasten • 1 x Abdeckhaube für Schließkasten	1 x Elektronikaufzatz mit Platine • 2 x 1,5 V AA Batterie • 1 x Blattfeder • 1 x Magnet



**Artikelnummer** FUFT50038B FUFT50036B FUFT50037B

Beschreibung	Secvest Funk-Nachrüstset für FOS 550 - AL0145 (braun)	Secvest Funk-Nachrüstset für FOS 550 - AL0089 (braun)	Secvest Funk-Nachrüstset für FOS 550 - AL0125 (braun)
<b>Anschlüsse</b>	Doppelter Schutz durch Verbindung von mechanischer Sicherheit mit elektronischer Überwachung	Doppelter Schutz durch Verbindung von mechanischer Sicherheit mit elektronischer Überwachung	Doppelter Schutz durch Verbindung von mechanischer Sicherheit mit elektronischer Überwachung
<b>Sensortyp</b>	Magnetschalter und Magnetfeldsensorik	Magnetschalter und Magnetfeldsensorik	Magnetschalter und Magnetfeldsensorik
<b>Detectionsverfahren</b>	Magnetfeldmessung	Magnetfeldmessung	Magnetfeldmessung
<b>Batterie - Typ</b>	2 x 1,5 V LR03 AAA Alkaline Batterien, Varta Industrial / Industrial Pro, Duracell Industrial, Panasonic Powerline	2 x 1,5 V LR03 AAA Alkaline Batterien, Varta Industrial / Industrial Pro, Duracell Industrial, Panasonic Powerline	2 x 1,5 V LR03 AAA Alkaline Batterien, Varta Industrial / Industrial Pro, Duracell Industrial, Panasonic Powerline
<b>Batterie - max. Batterielebensdauer</b>	2 Jahr(e)	2 Jahr(e)	2 Jahr(e)
<b>Kompatibel zu</b>	Secvest, BUM060040	Secvest, BUM060040	Secvest, BUM060040
<b>Zertifizierungen</b>	-	-	-
<b>Gehäusematerial</b>	ABS, Edelstahl	ABS, Edelstahl	ABS, Edelstahl
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	32 x 50 x 170 mm	32 x 50 x 170 mm	32 x 50 x 170 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Elektronikaufzatz mit Platine und Befestigungsmaterial • 1 x Drehgriff FOS 550 E • 2 x Batterie 1,5 V AAA • 1 x Magnethalter inkl. Magnet und Befestigungsmaterial	1 x Elektronikaufzatz mit Platine und Befestigungsmaterial • 1 x Drehgriff FOS 550 E • 2 x Batterie 1,5 V AAA • 1 x Magnethalter inkl. Magnet und Befestigungsmaterial	1 x Elektronikaufzatz mit Platine und Befestigungsmaterial • 1 x Drehgriff FOS 550 E • 2 x Batterie 1,5 V AAA • 1 x Magnethalter inkl. Magnet und Befestigungsmaterial

## SECORIS FUNK-KOMPONENTEN



**Artikelnummer** FUMK60030A



**Artikelnummer** FUMK60030W



**Artikelnummer** FUGB60000



**Artikelnummer** FUEM60000

Beschreibung	Secoris Funk-Öffnungsmelder Slim (anthrazit)	Secoris Funk-Öffnungsmelder Slim (weiß)
<b>Detectionsverfahren</b>	Magnetfeldmessung	Magnetfeldmessung
<b>Kompatibel zu</b>	Secoris, Secvest, Secvest 2Way	Secoris, Secvest
<b>Zertifizierungen</b>	EN 50131 Grad 2, VSÖ GS N	EN 50131 Grad 2, VSÖ GS N
<b>Gehäusematerial</b>	ABS	ABS
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	19 x 103 x 24 mm	19 x 103 x 24 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Funk-Öffnungsmelder Slim (anthrazit) • 1 x Montagematerial • 4 x Distanzplatten • 1 x Batterie 3V CR2 Li (FU2990) • 1 x Quick Guide	1 x Funk-Öffnungsmelder Slim (weiß) • 1 x Montagematerial • 4 x Distanzplatten • 1 x Batterie 3V CR2 Li (FU2990) • 1 x Quick Guide

Beschreibung	Secoris Funk-Glasbruchmelder (akustisch)	Secoris Funk-Erschütterungsmelder
<b>Detectionsverfahren</b>	Glasbruchmelder erkennt das spezifische Geräusch zerbrechender Glasscheiben	Geeignet für die Überwachung von Gegenständen und Wänden, die nicht bewegt bzw. durchbrochen werden sollen
<b>Erfassungsbereich Melder (m)</b>	Überwacht ein Fenster bzw. eine Fensterfront im Raum (ohne direkt auf der Scheibe platziert zu werden)	Melder überwacht die Fläche bzw. den Gegenstand, worauf er montiert ist, auf Vibration (hochsensibler Beschleunigungs-Sensor)
<b>Kompatibel zu</b>	Funk-Melder einfach nachrüstbar ohne Kabel (Batterielebensdauer bis zu 2 Jahre)	Empfindlichkeit und Alarm-Sensitivität individuell einstellbar
<b>Zertifizierungen</b>	Funk-LED zur Anzeige der Funk-Signalstärke am Gerät (kann im Secoris Funkmodus deaktiviert werden)	Funk-Melder einfach nachrüstbar ohne Verkabelung (Batterielebensdauer bis zu 2 Jahre)
<b>Gehäusematerial</b>	Geräte-Identifikation: von der Alarmzentrale die LED am Melder auslösen	Anzeige der Funk-Signalstärke am Gerät sowie Geräte-Identifikation (farbige LED)
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>		
<b>Lieferumfang</b>		



**Artikelnummer** FUBW60100



**Artikelnummer** FUBW60120



**Artikelnummer** FURM60000

Beschreibung	Secoris Funk-Bewegungsmelder PIR	Secoris Funk-Bewegungsmelder PIR MW
<b>Detectionsverfahren</b>	PIR-Bewegungsmelder für den Innenbereich (kabellos)	Dual-Bewegungsmelder PIR/MW für den Innenbereich (kabellos)
<b>Erfassungsbereich Melder (m)</b>	Detektiert Menschen/Tiere anhand Ihrer Körperwärme und Wärmebewegung mittels Passiv-Infrarot-Sensorik (Tier-immun: Auslösung von Haustieren einstellbar)	Passiv-Infrarot-Sensor (PIR) und Mikrowellen-Sensor (aktive Überwachung) in einem Gerät (Duplex-Melder)
<b>Kompatibel zu</b>	Effiziente Raumüberwachung: Erfassungsbereich ca. 10 x 10 m; ca. 90°-Öffnungswinkel für Eckinstallation	2-fach Raumüberwachung: erkennt Eindringlinge an der Körperwärme (PIR) und per Mikrowellen-Detektion, mit ca. 10 m Erfassungsreichweite und 85°-Öffnungswinkel (Eckinstallation) – für höchsten Falschalarmschutz
<b>Zertifizierungen</b>	Gehtest und Haustier-Immunität an der Zentrale im Secoris Funkmodus konfigurierbar. Im Secvest Funkmodus direkt am Melder.	Gehtest und Haustier-Immunität an der Zentrale im Secoris Funkmodus konfigurierbar. Im Secvest Funkmodus direkt am Melder.
<b>Gehäusematerial</b>	Wärmeerkennung	Wärmeerkennung, Mikrowelle
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	10 m	10 m
<b>Lieferumfang</b>	Secvest, Secoris	Secvest, Secoris
	EN 50131 Grad 2, VSÖ GS N	EN 50131 Grad 2
	ABS	ABS
	55 x 115 x 55 mm	55 x 115 x 55 mm
	1 x Funk-Bewegungsmelder • 1 x Quick Guide • 2 x Batterie 1,5V AA (LR6)	1 x Secoris Funk-Bewegungsmelder PIR MW 24 Ghz • 1 x Quick Guide • 3 x Batterie 1,5V AA • 1 x Gehäuseschraube • 3 x Steckbrücken • 1 x Sicherheitshinweise

Beschreibung	Secoris Funk-Rauchwarnmelder
<b>Anschlüsse</b>	-
<b>Sensortyp</b>	Photodiode
<b>Detectionsverfahren</b>	Optisch
<b>Batterie - Typ</b>	AA Alkaline 1,5V
<b>Batterie - max. Batterielebensdauer</b>	2.5 Jahr(e)
<b>Kompatibel zu</b>	Secvest, Secoris
<b>Zertifizierungen</b>	EN 14604
<b>Gehäusematerial</b>	ABS
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	122 x 50 x 122 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Funk-Rauchwarnmelder • 1 x Montagematerial • 1 x Bedienungsanleitung • 3 x Batterie 1,5 V AA



**Artikelnummer** FUBE60010

Beschreibung	Secoris Funk-Fernbedienung
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kompatibel mit Secoris Einbruchmeldeanlage (BUM060030) und Secvest Alarmanlage (FUAA50xxx)</li> <li>3 Funktionstasten „Schärfen (Scharfschalten, Scharfschaltung)“, „Entschärfen (Unscharf schalten, Unscharfschaltung)“ und „Statusabfrage“</li> <li>1 frei programmierbare Taste, z. B. zum Intern-Schärfen bzw Aktivieren eines Schaltausgangs usw.</li> <li>8 farbige Status-LEDs für eine übersichtliche Anzeige und aktuelle Statusrückmeldung</li> <li>Per Tastenkombination kann bewusst ein Überfallalarm ausgelöst werden</li> <li>Funkverbindung im Secoris Funkmodus AES128-verschlüsselt und Replay-geschützt</li> <li>Kompakte Fernbedienung für Hosentasche und Schlüsselbund (inkl. Lanyard/Schlüsselband)</li> <li>Firmware OTA updatefähig (Over-the-Air-Fernwartung)</li> <li>Batterielebensdauer: bis zu 3 Jahre</li> <li>EN 50131 Grad 2 zertifiziert</li> </ul>
<b>Kompatibel zu</b>	Secvest, Secoris
<b>Zertifizierungen</b>	EN 50131 Grad 2, VSÖ GS N
<b>Gehäusematerial</b>	ABS
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	36 x 17 x 62 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Funk-Fernbedienung • 1 x Batterie CR2450 3 V Li-Mn (FU2987) • 1 x Anleitung • 1 x ABUS Lanyard
<b>Benötigtes Zubehör</b>	-



**Artikelnummer** FUSG60100

Beschreibung	Secoris Funk-Außensirene mit Blitzlicht (Kombi-Signalgeber)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kombi-Signalgeber zur Alarmierung mittels Sirene (akustisch) und LED-Blitzleuchte (optisch)</li> <li>Lautstarke Alarmsirene (&gt; 100 dB(A) auf 1 m) für den Außenbereich</li> <li>Weithin sichtbare LED-Blitzleuchte (rot), farbige LED-Anzeige von Funk-Signalstärke und weiterer Funktionen</li> <li>Einfache, kabellose Integration in die Secoris Zentrale (über Funkerweiterung BUM060030), flexible Wahl des Montageortes dank hoher Funk-Reichweite (Batterielebensdauer bis zu 2 Jahre)</li> <li>Geräteeinstellungen an der Zentrale (Secoris-Funk): Scharf-Bestätigung, Jamming-Erkennung, Signalton-Anpassung, Sirenendauer; an der Sirene per Jumper (Secvest Funk)</li> <li>Schnelle 1-Hand-Installation durch fixierte Frontklappe und integrierte Wasserwaage, optimierter Abrisskontakt (Sabotageüberwachung) kann an jede Wandoberfläche angepasst werden</li> <li>Firmware OTA updatefähig (Over-the-Air-Fernwartung)</li> <li>Kompatibel mit Secoris (BUM060030) und Secvest (FUAA50000, FUA50500 und höher)</li> <li>Funkverbindung im Secoris Funkmodus AES128-verschlüsselt und Replay-geschützt</li> <li>EN 50131 Grad 2 zertifiziert</li> </ul>
<b>Kompatibel zu</b>	Secoris, Secvest
<b>Zertifizierungen</b>	EN 50131 Grad 2, VSÖ GS N
<b>Gehäusematerial</b>	PC/ASA
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	210,6 x 294 x 78,5 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Funk-Außensirene • 1 x Alkaline-Batteriepack 2 x 3 V (FU2986) • 1 x Montagematerial • 1 x Kurzanleitung
<b>Benötigtes Zubehör</b>	-



**Artikelnummer** FUM060010

Beschreibung	Secoris Funk-Repeater (Signalverstärker)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zusatzzmodul zur Reichweitenerhöhung und Signalverstärkung von Secoris Funk-Komponenten</li> <li>Ermöglicht eine gute Funk-Erreichbarkeit überall im Gebäude</li> <li>Erschließt Räume, Gebäudeteile und Außenbereiche für Funk, die wegen großer Entfernung zur Secoris Funkerweiterung oder abschirmender Bausubstanz sonst ungeeignet wären</li> <li>Verstärkt das Signal für max. 10 Secoris Funk-Komponenten</li> <li>Automatische Übermittlung der konfigurierten Funk-Komponenten an den Repeater</li> <li>Farbige LEDs zur Statusanzeige und Anzeige der Signalstärke (Reichweite)</li> <li>Funkverbindung im Secoris Funkmodus AES128-verschlüsselt und Replay-geschützt</li> <li>Firmware OTA updatefähig (Over-the-Air-Fernwartung)</li> <li>EN 50131 Grad 2 zertifiziert</li> </ul>
<b>Kompatibel zu</b>	Secvest, Secoris
<b>Zertifizierungen</b>	EN 50131 Grad 2, VSÖ GS N
<b>Gehäusematerial</b>	ABS
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	130 x 155 x 42 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Funk Repeater • 2 x Batterien • 1 x Installationsanleitung • 3 x Schraube, Dübel • 2 x Abdeckung Gehäuseschrauben
<b>Benötigtes Zubehör</b>	AZZU10011 Internationales Steckernetzteil 12 V/1,5 A (Litze)



**Artikelnummer** FUSG60110

Beschreibung	Secoris Funk-Innensirene (akustischer Signalgeber)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Signalgeber zur Alarmierung mittels Sirene (akustisch)</li> <li>Lautstarke Alarmsirene (&gt; 80 dB(A) auf 1 m) für den Innenbereich</li> <li>Einfache, drahtlose Integration in die Secoris-Einbruchmeldezenterale über die Funkerweiterung (BUM060030)</li> <li>Funk-Sirene einfach montieren bzw. nachrüsten ohne Kabel, Funksignal repeatbar zur Überbrückung langer Funkstrecken</li> <li>Firmware OTA updatefähig (Over-the-Air-Fernwartung)</li> <li>Sabotageüberwachung (Deckel- und Wandabris Kontakt)</li> <li>Batteriebetrieb (bis zu 2 Jahre) oder externe Spannungsversorgung (6-15 V DC, Netzteil optional)</li> <li>Kompatibel mit Secoris (BUM060030) und Secvest (FUAA50000, FUA50500 und höher)</li> <li>Funkverbindung im Secoris Funkmodus AES128-verschlüsselt und Replay-geschützt</li> <li>EN 50131 Grad 2 zertifiziert</li> </ul>
<b>Kompatibel zu</b>	Secoris, Secvest
<b>Zertifizierungen</b>	EN 50131 Grad 2, VSÖ GS N
<b>Gehäusematerial</b>	PC / ABS
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	130 x 154 x 40 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Funk-Innen-Signalgeber • 4 x Batterie • 1 x Quickguide • 3 x Schrauben, Dübel • 2 x Abdeckung Gehäuseschrauben
<b>Benötigtes Zubehör</b>	-

# DRAHT- KOMPONENTEN



Maximale Flexibilität: Effiziente Drahtmelder und verdrahtete Signalgeber (Außen- und Innensirene) arbeiten je nach Konfiguration (z. B. Hybridmodul) mit den hybridfähigen ABUS Einbruchmelde- und Alarmanlagen Secoris, Terxon und Secvest.

Für die vielfältigen Gefahren des Alltags steht eine breite Palette unterschiedlicher Meldertypen zur Verfügung. Die VdS-zertifizierten Melder im ABUS Sortiment bieten dabei einen sehr hohen Manipulationsschutz. Zwangsläufig sicher: VdS-zertifizierte Sperrelemente der Secoris schützen Benutzer davor, durch das Eintreten in gesicherte Bereiche (geschärzte EMA) einen Falschalarm auszulösen.

Bewegungsmelder überwachen beispielsweise ganze Räume. Öffnungsmelder lösen einen Alarm aus, wenn Fenster und Türen geöffnet werden, die Anlage geschärft und niemand zu Hause ist. Glasbruch- und Erschütterungsmelder erkennen das Eindringen über zerbrochene Fenster, Glastüren, Trockenbauwände usw.

Rauchwarnmelder sind in privaten Wohnräumen gesetzlich vorgeschrieben und in Gewerbegebäuden gemäß der jeweiligen Brandschutzordnung (Brandschutzkonzept/Baugenehmigung) zu installieren. Die Draht-Rauchmelder können für noch mehr Sicherheit und Komfort direkt in das Alarmsystem eingebunden werden.

Komponenten wie z. B. Lichtschranken empfehlen sich etwa für die Überwachung von Einfahrten.

# SYSTEMERWEITERUNG

## DRAHT-KOMPONENTEN

SECORIS DRAHT-KOMPONENTEN Z.B. MIT BUM060020



Mit dem Mini-Modul lassen sich Drahtmelder frei im Gebäude platzieren und einfach am System-BUS anrahen. Das Modul mit integriertem Relaisausgang passt in eine Schalterdose (55 mm), die neben den Meldern gesetzt wird. Dies spart Kabelstrecke und Arbeitszeit bei der Installation.

Legende:

..... Draht

## DRAHT-KOMPONENTEN

Artikelnummer	MK1010B	MK1010W
Beschreibung	Ein-/Aufbau-Öffnungsmelder VdS C (braun)	Ein-/Aufbau-Öffnungsmelder VdS C (weiß)
Anschlüsse	NC, max. Kontaktbelastbarkeit 24 V DC/AC/0,2 A/4,8 W	NC, max. Kontaktbelastbarkeit 24 V DC/AC/0,2 A/4,8 W
Sabotageüberwachung	Ja	Ja
Fremdfeldschutz	Nein	Nein
Detectionsverfahren	Magnetfeldmessung	Magnetfeldmessung
Sensortyp	Reed-Kontakt	Reed-Kontakt
Kabellänge	4 m	4 m
Montageort	Einbau/Aufbau	Einbau/Aufbau
Kompatibel zu	Secoris, Secvest, Terxon	Secoris, Secvest, Terxon
Zertifizierungen	VdS-C, EN 50131 Grad 3, VSÖ GS-H	VdS-C, EN 50131 Grad 3, VSÖ GS-H
Gehäusematerial	ABS	ABS
Abmessungen (B x H x T)	11 x 12 x 48 mm	11 x 12 x 48 mm
Lieferumfang	1 x Ein-/Aufbau-Öffnungsmelder VdS C (braun)	1 x Ein-/Aufbau-Öffnungsmelder VdS C (weiß)

Artikelnummer	MK1310B	MK1310W
Beschreibung	Ein-/Aufbau-Öffnungsmelder VdS C (braun)	Ein-/Aufbau-Öffnungsmelder VdS C (weiß)
Anschlüsse	NC, max. Kontaktbelastbarkeit 24 V DC/AC/0,2 A/4,8 W	NC, max. Kontaktbelastbarkeit 24 V DC/AC/0,2 A/4,8 W
Sabotageüberwachung	Ja	Ja
Fremdfeldschutz	Ja	Ja
Detectionsverfahren	Magnetfeldmessung	Magnetfeldmessung
Sensortyp	Reed-Kontakt	Reed-Kontakt
Kabellänge	4 m	4 m
Montageort	Einbau/Aufbau	Einbau/Aufbau
Kompatibel zu	Secoris, Secvest, Terxon	Secoris, Secvest, Terxon
Zertifizierungen	VdS-C, EN 50131 Grad 3, VSÖ GS-H	VdS-C, EN 50131 Grad 3, VSÖ GS-H
Gehäusematerial	ABS	ABS
Abmessungen (B x H x T)	11 x 12 x 48 mm	11 x 12 x 48 mm
Lieferumfang	1 x Ein-/Aufbau-Öffnungsmelder VdS C (braun)	1 x Ein-/Aufbau-Öffnungsmelder VdS C (weiß)

Artikelnummer	MK4000	MK4200
Beschreibung	Toröffnungsmelder	Öffnungsmelder für Stahltüren
Anschlüsse	NC, max. Kontaktbelastbarkeit 60 V DC/1 A/10 W	NC, max. Kontaktbelastbarkeit 200 V DC/1 A/10 W
Sabotageüberwachung	Ja	Ja
Fremdfeldschutz	Nein	Nein
Detectionsverfahren	Magnetfeldmessung	Magnetfeldmessung
Sensortyp	Reed-Kontakt	Reed-Kontakt
Kabellänge	2 m	1,2 m
Montageort	Aufbau, idealer Lichter Ansprechabstand 20 mm	Aufbau, Schaltabstand auf Metall 14 mm, Schaltabstand Nichtmetall 21 mm
Kompatibel zu	Secoris, Secvest, Terxon	Secoris, Secvest, Terxon
Zertifizierungen	-	-
Gehäusematerial	Aluminium	Aluminium
Abmessungen (B x H x T)	13 x 230 x 45 mm	19 x 80 x 18 mm
Lieferumfang	1 x Toröffnungsmelder • 1 x Anschlusskabel 2 m	1 x Öffnungsmelder für Stahltüren • 1 x Anschlusskabel 1,2 m



EN 50131  
3  
VdS  
G 103127



VdS  
G 186105

**Artikelnummer** AZMK10110

**Artikelnummer** RS1000

Beschreibung	Toröffnungsmelder Draht/NC VdS C / EN 3	Riegelschaltkontakt
<b>Anschlüsse</b>	LiYY 4 x 0,14 mm <sup>2</sup> Sn, Ø 3,2 mm, weiß	NC, Schaltleistung 1 mA bis 2 A/30 V
<b>Sabotageüberwachung</b>	Ja	-
<b>Fremdfeldschutz</b>	Ja	-
<b>Detectionsverfahren</b>	Reed-Kontakt	Verschlussüberwachung
<b>Sensortyp</b>	Reed	Mikroschalter
<b>Kabellänge</b>	4 m	2 m
<b>Montageort</b>	Einbau/Aufbau	Einbau/Aufbau
<b>Kompatibel zu</b>	Secoris, Secvest, Terxon	Secoris, Secvest, Terxon
<b>Zertifizierungen</b>	VdS-C, EN 50131 Grad 3	VdS C
<b>Gehäusematerial</b>	robustes Kunststoffgehäuse	Nirosta/Edelstahl
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	40 x 13,5 x 150 mm	11,5 x 18 x 63 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Toröffnungsmelder VdS C • 1 x Montagematerial (Schrauben & Dübel) • 1 x Anleitung	1 x Riegelschaltkontakt VdS C • 1 x Abdeckhaube • 1 x Befestigungsmaterial



**Artikelnummer** AZZU10052 AZZU10053 AZZU10054 AZZU10055 AZZU10056

Beschreibung	Winkelstulpblech (Edelstahl)	Winkelgegenstück	Aufbaugehäuse mit Gegenstück (RAL9006)	Aufbaugehäuse mit Gegenstück für Zargenmontage	Aufbaugehäuse mit Gegenstück für Glastüren
	• Zur Eckmontage des Sperrelementes im Türrahmen.	• universell für Türen mit DIN-links und DIN-rechts-Anschlag einsetzbar.	• Aufbaugehäuse und Gegenstück, wenn die Montage des Sperrelementes im Türrahmen nicht möglich ist.	• speziell für die Zargenmontage falls die Montage des Sperrelementes im Türrahmen nicht möglich ist.	• für Glastüren mit einer Glasstärke von 10 bis 15 mm
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	24 x 32 x 175 mm	18 x 10 x 50 mm	180 x 26 x 35 mm	180 x 26 x 35 mm	180 x 26 x 35 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Winkelstulpblech • 1 x Anleitung	1 x Winkelgegenstück	1 x Aufbaugehäuse und Gegenstück • 1 x Anleitung	1 x Aufbaugehäuse und Gegenstück • 1 x Anleitung	1 x Aufbaugehäuse und Gegenstück • 1 x Anleitung



VdS  
G 196089



VdS  
G 196089

**Artikelnummer** AZSE10100

**Artikelnummer** AZSE10000

Beschreibung	Tür-Sperrelement mit Gegenstück und Öffnungsmelder VdS B	Tür-Sperrelement mit Gegenstück VdS C
<b>Detectionsverfahren</b>	Magnetfeld	-
<b>Kabellänge</b>	4 m	3,5 m
<b>Kompatibel zu</b>	Secoris, Terxon, Secvest	Secoris, Terxon, Secvest
<b>Zertifizierungen</b>	VdS B	VdS C
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	19 x 135 x 28 mm	19 x 135 x 28 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Sperrelement mit Öffnungsmelder • 1 x Gegenstück • 1 x Anleitung	1 x Sperrelement • 1 x Gegenstück • 1 x Anleitung



**Artikelnummer** AZZU10057 AZZU10058 AZZU10050 AZZU10051

Beschreibung	Distanzstücke zum Aufbaugehäuse 5 x 5 mm RAL9006	Distanzstücke zum Aufbaugehäuse 1,2,5 mm RAL9006	Magnet für Metalltüren	Verstärker für Verschlussbolzen
	• Distanzstücke zum Aufbaugehäuse in 5mm Stärke • 5 Stück	• Distanzstücke zum Aufbaugehäuse in 1,25mm Stärke • 1 x 1mm Höhe • 1 x 2mm Höhe • 1 x 5mm Höhe	• Magnet für Metalltüren	• Geeignet für den Einsatz des Sperrelements in schweren Türen.
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	33,5 x 5 x 180 mm	180 x 33,5 mm	6 x 16 mm	11 x 29 x 19 mm
<b>Lieferumfang</b>	5 x Distanzstücke 5mm	1 x Distanzstück 1 mm • 1 x Distanzstück 2mm • 1 x Distanzstück 5mm	1 x Magnet für Metalltüren	1 x Verstärker für Verschlussbolzen



**Artikelnummer** AZBW10110 AZBW10121

Beschreibung	Bewegungsmelder PIR (PET)	Bewegungsmelder PIR MW (PET)
--------------	---------------------------	------------------------------

- Passiv-Infrarot-Bewegungsmelder (PIR) für den Innenbereich
  - Optional Tierimmun (PET): Unempfindlich gegenüber Tieren bis ca. 15 kg
  - Überwacht ganze Räume (Erfassungsbereich ca. 16 x 16 m)
  - Hohe Sicherheit: Keine toten Winkel dank Unterkriegschutz
  - Zeitsparende Installation durch vorkonfigurierte, gängige Widerstandskombinationen für Alarm- und Sabotageüberwachung am Melder, die komfortabel über Jumper (Steckbrücken) eingestellt werden können
  - EN Grad 2 Zertifizierung
- 
- Passiv-Infrarot-Bewegungsmelder (PIR) mit Mikrowellenelement (MW) für den Innenbereich
  - Dual-Melder: PIR Sensor und MW Sensor in einem Melder kombiniert
  - Optional Tierimmun (PET): Unempfindlich gegenüber Tieren bis ca. 30 kg
  - Überwacht ganze Räume (Erfassungsbereich ca. 12 x 12 m)
  - Mikrowellen-Frequenz im 24 GHz-Bereich (EU-weite Zulassung)
  - Keine toten Winkel dank Unterkriegschutz
  - UND- bzw. ODER-verknüpftes PIR- und Mikrowellenelement
  - Zeitsparende Installation durch vorkonfigurierte, gängige Widerstandskombinationen für Alarm- und Sabotageüberwachung am Melder, komfortabel über Jumper (Steckbrücken) einstellbar
  - EN Grad 2 Zertifizierung



**Artikelnummer** AZBW10210 AZBW10220

Beschreibung	Bewegungsmelder PIR Xtra-Flex EN3	Bewegungsmelder PIR MW Xtra-Flex EN3
--------------	-----------------------------------	--------------------------------------

- Passiv-Infrarot-Bewegungsmelder (PIR) für den Innenbereich, mit flexilem Objektiv (Wendelinse) und farbiger LED-Statusanzeige
- Hochpräzise Detektion von Menschen: integrierte Profi-Fresnellinse erfasst das Wärmebild in 80 Zonen, unterscheidet zwischen Mensch und Haustier (tierimmun)
- Optimale Erkennungsleistung und Falschalarmsicherheit für jeden Raum, Feineinstellung der Sensitivität einfach über DIP-Schalter
- Flexible 2-in1-Lösung: durch einfaches Umdrehen der Fresnel-Wendelinse von Volumenmelder auf Linienmelder umkonfigurieren (ganz ohne Zubehör, wie z. B. VdS Langstreckenlinse)
- Erkennungsbereich variabel einstellbar: breite Detektion (Volumenmelder: 85° Blickwinkel, 15 m Reichweite) für die Raumabdeckung, schmale Detektion (Linienmelder: 5°, 24 m), um z. B. eine Fensterfront oder einen Regalgang im Lager zu überwachen
- Hohe, stabilisierte Reichweite der Infrarot-Erkennung bei jeder Einstellung (da Ausblenden von Bereichen, vgl. Spiegelmelder)
- Abdeckschutz (Antimasking) erkennt Manipulationsversuche bei entschärftem EMA und löst Sabotagealarm aus (Sensitivität einstellbar), Unterkriegschutz zur Überwachung direkt unter dem Melder
- Feinjustierung von Detektionsempfindlichkeit und Abdeckschutz komfortabel mittels DIP-Schalter
- Relaisausgänge: je für Alarm, Sabotage und Fehler
- EN 50131 Grad 3 zertifiziert

- Dual-Bewegungsmelder mit Passiv-Infrarot-Sensor (PIR) und aktiver Mikrowellen-Detektion (MW) für den Innenbereich
- Hochpräzise Detektion von Menschen: integrierte Profi-Fresnellinse zur Erfassung des IR-Wärmebildes (80 Zonen), kombiniert mit aktiver Mikrowellen-Abtastung (Radarecho), unterscheidet zwischen Mensch und Haustier (tierimmun)
- Sehr hohe Erkennungsleistung und Falschalarmsicherheit, da Melder nur auslöst, wenn beide Detektionsverfahren (passiv, aktiv) eine Person erkennen, Feineinstellung der Sensitivität einfach über DIP-Schalter
- Flexible 2-in1-Lösung: durch einfaches Umdrehen der Fresnel-Wendelinse von Volumenmelder auf Linienmelder umkonfigurieren (ganz ohne Zubehör, wie z. B. VdS Langstreckenlinse)
- Erkennungsbereich (PIR) variabel einstellbar: breite Detektion (Volumenmelder: 85° Blickwinkel, 15 m Reichweite) für die Raumabdeckung, schmale Detektion (Linienmelder: 5°, 24 m), z. B. für Fensterfront, Regalgang usw.
- Hohe, stabilisierte Reichweite der Infrarot-Erkennung bei jeder Einstellung (da Ausblenden von Bereichen, vgl. Spiegelmelder)
- Abdeckschutz (Antimasking) erkennt Manipulationsversuche bei entschärftem EMA und löst Sabotagealarm aus (Sensitivität einstellbar), Unterkriegschutz zur Überwachung direkt unter dem Melder
- Feinjustierung Empfindlichkeit (Detektion PIR/MW, Abdeckschutz) komfortabel mittels DIP-Schalter
- Relaisausgänge: je für Alarm, Sabotage und Fehler
- EN 50131 Grad 3 zertifiziert

<b>Sabotageüberwachung</b>	Ja	Ja
<b>Detectionsverfahren</b>	Wärmeerkennung	Wärmeerkennung, Mikrowelle
<b>Sensortyp</b>	PIR	PIR, Mikrowelle
<b>PIR-Blickwinkel</b>	85,9°	85,9°
<b>Tierimmun</b>	Ja, < 15 kg	Ja, < 30 kg
<b>Erfassungsbereich Melder (m)</b>	16 m	12 m
<b>Spannungsversorgung DC</b>	9-16 V	9-16 V
<b>Stromaufnahme</b>	11 mA	17 mA
<b>Montageort</b>	Wand	Wand
<b>Kompatibel zu</b>	Secoris, Secvest, Terxon	Secoris, Secvest, Terxon
<b>Zertifizierungen</b>	EN 50131 Grad 2, VSÖ GS-N	EN 50131 Grad 2, VSÖ GS-N
<b>Gehäusematerial</b>	Kunststoff	Kunststoff
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	60 x 107 x 45,5 mm	65,7 x 103,8 x 46 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Draht-Bewegungsmelder PET (tierimmun)	1 x Bewegungsmelder PIR MW (PET)

<b>Sabotageüberwachung</b>	Ja	Ja
<b>Detectionsverfahren</b>	Wärmeerkennung	Wärmeerkennung, Mikrowelle
<b>Sensortyp</b>	-	-
<b>PIR-Blickwinkel</b>	85°	85°
<b>Tierimmun</b>	Nein	Nein
<b>Erfassungsbereich Melder (m)</b>	15 m	15 m
<b>Spannungsversorgung DC</b>	9,5 - 16 V	9,5 - 16 V
<b>Stromaufnahme</b>	16 mA	21 mA
<b>Montageort</b>	Wand	Wand
<b>Kompatibel zu</b>	Secoris, Secvest, Terxon	Secoris, Secvest, Terxon
<b>Zertifizierungen</b>	EN 50131 Grad 3	EN 50131 Grad 3
<b>Gehäusematerial</b>	Kunststoff	Kunststoff
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	62 x 160 x 59 mm	62 x 160 x 59 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Draht-Bewegungsmelder • 1 x Montagematerial • 1 x Kurzanleitung	1 x Draht-Bewegungsmelder PIR/MW • 1 x Montagematerial • 1 x Kurzanleitung



**Artikelnummer** AZBW20000 FUBW80500 FUBW80600

Beschreibung	Außenbewegungsmelder Dual PIR	Comfion Funk-Vorhang-Melder (Außen)	Comfion Funk-PIR/MW-Melder (Außen)
--------------	-------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------

- Für Alarm- und Videoüberwachungssysteme geeignet
- Außenbewegungsmelder zur Perimeterüberwachung
- Dual-PIR-Element
- Erfassungsreichweite bis zu 30 m
- Schutzklasse IP55
- Zwei spannungsfreie Ausgänge

- Perfekte Einbruchserkennung vor dem Eindringen – ideal für Fenster, Terrassen und Nebeneingänge im Innen- und Außenbereich
- Flexible Montage (horizontal/vertikal) für einfache, unauffällige Installation an verschiedenen Gebäudeteilen
- Wetterfest (IP55) mit bis zu 4 Jahren Batterielaufzeit und erweitertem Manipulationsschutz dank Abdecküberwachung
- Optional: Permanente 12 V Stromversorgung
- Stabile Funkverbindung mit bis zu 1000 m Reichweite im 868 MHz-Band – schnelle Integration in bestehende Anlagen
- Zuverlässig, wartungsarm und ohne komplexe Verdrahtung – perfekte Lösung für schnelle und sichere Nachrüstung oder Neubau

- Zuverlässige Außen- und Hallenüberwachung dank Dual-PIR- und Mikrowellentechnologie für höchste Erkennungsgenauigkeit
- Minimiert Fehlalarme durch intelligente „und“-Logik zwischen PIR-Sensoren und Mikrowellenmodul (abschaltbar)
- Integrierte Abdecküberwachung verhindert Manipulation und Sabotage
- Flexibel ausrichtbar durch mitgelieferte, verstellbare Universalhalterung
- Robustes Design mit IP55- und Umweltklasse 4-Schutz – ideal für jedes Wetter
- Bis zu 1000 m Funkreichweite im Freifeld für große Grundstücke und Areale
- Auch als verdrahteter Melder mit klassischen Alarmanlagen nutzbar
- Lange Betriebsdauer: bis zu 3 Jahre Batterielebensdauer
- EN 50131 Grad 2 zertifiziert – geprüfte Sicherheit nach europäischen Standards



**Artikelnummer** LS2060 LS2120

Beschreibung	Dual-Infrarot-Lichtschranke 60 m	Dual-Infrarot-Lichtschranke 120 m
--------------	----------------------------------	-----------------------------------

- Geeignet für Fallensicherung, Außenhautsicherung und Freilandsicherung
- Hohe Überwachungsreichweite
- Gepulste Dual-Lichtstrahlen
- Laser zur einfachen Justierung
- IP55

- Geeignet für Fallensicherung, Außenhautsicherung und Freilandsicherung
- Hohe Überwachungsreichweite
- Gepulste Dual-Lichtstrahlen
- Laser zur einfachen Justierung
- IP55

<b>Sabotageüberwachung</b>	Ja	Ja	Ja
<b>Detectionsverfahren</b>	Wärmeerkennung	Wärmeerkennung, Mikrowelle	Wärmeerkennung, Mikrowelle
<b>Sensortyp</b>	Unabhängige Dual-PIR-Einheit	PIR, Mikrowelle	PIR, Mikrowelle
<b>PIR-Blickwinkel horizontal</b>	-	5	100
<b>PIR-Blickwinkel vertikal</b>	-	110	110
<b>Tierimmun</b>	-	Ja	-
<b>Erfassungsbereich Melder (m)</b>	8-30 m	12 m	15 m
<b>Spannungsversorgung DC</b>	9-15 V	9 - 12 V	12 V
<b>Stromaufnahme</b>	8 mA	-	-
<b>Montageort</b>	Wand	Wand, Decke	Wand, Decke, Pfahl
<b>Kompatibel zu</b>	Secoris, Secvest, Terxon	Comfion, Secoris (nur verdrahtet)	Comfion, Secoris (nur verdrahtet)
<b>Zertifizierungen</b>	-	EN 50131 Grad 2; VSÖ	EN 50131 Gr. 2; VSÖ
<b>Gehäusematerial</b>	Polyethylen HDPE	Kunststoff	PC/ABS
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	145 x 120 x 115 mm	40 x 163 x 45 mm	105 x 244 x 93 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Außenbewegungsmelder Dual PIR • 1 x Anleitung • 1 x Montagematerial	1 x Comfion Funk-Vorhang-Melder (Außen) • 2 x Batterien (CR123A) • 1 x 90° Wandhalterung	1 x Comfion Funk-PIR/MW-Melder (Außen) • 1 x Universalhalter • 3 x Batterien (CR123A)

<b>Anschlüsse</b>	Schraubterminal: Sender (Tx): Spannungsversorgung 10-30 V DC, NC Sabotageausgang (Tamper), Empfänger (Rx): Spannungsversorgung 10-30 V DC, COM Alarmkontakt, NC Alarmkontakt, NO Alarmkontakt, NC Sabotageausgang (Tamper)	Schraubterminal: Sender (Tx): Spannungsversorgung 10-30 V DC, NC Sabotageausgang (Tamper), Empfänger (Rx): Spannungsversorgung 10-30 V DC, COM Alarmkontakt, NC Alarmkontakt, NO Alarmkontakt, NC Sabotageausgang (Tamper)
<b>Anzeige</b>	Ja	Ja
<b>Sabotageüberwachung</b>	Ja	Ja
<b>Detectionsverfahren</b>	Infrarotstrahlmessung	Infrarotstrahlmessung
<b>Sensortyp</b>	Infrarot-Modul	Infrarot-Modul
<b>Erfassungsbereich Melder (m)</b>	120 m	240 m
<b>Max. Erfassungsbereich (Außen)</b>	60 m	120 m
<b>Spannungsversorgung DC</b>	10-30 V	10-30 V
<b>Stromaufnahme</b>	65 mA	65 mA
<b>Montageort</b>	Innen- und Außenbereich	Innen- und Außenbereich
<b>Kompatibel zu</b>	Secoris, Secvest, Terxon	Secoris, Secvest, Terxon
<b>Schutzzart IP</b>	55	55
<b>Gehäusematerial</b>	ABS	ABS
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	173 x 173 x 72 mm	173 x 173 x 72 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Infrarot-Sender (Tx) mit Frontabdeckung • 1 x Infrarot-Empfänger (Rx) mit Frontabdeckung • 1 x Befestigungsmaterial auch zur Mastbefestigung	1 x Infrarot-Sender (Tx) mit Frontabdeckung • 1 x Infrarot-Empfänger (Rx) mit Frontabdeckung • 1 x Befestigungsmaterial auch zur Mastbefestigung



Artikelnummer AZEM10000



Artikelnummer AZGB1000



Artikelnummer AZGB10100

Beschreibung	Erschütterungsmelder (weiß)	Akustischer Glasbruchmelder
Sabotageüberwachung	Ja	Ja
Detectionsverfahren	Erschütterungsdetektion	Akustisch
Sensortyp	Piezo-Sensor	Omnidirektionales Mikrofon
Erfassungsbereich Melder (m)	2,5 m	8 m
Spannungsversorgung DC	9-16 V	8-16 V
Stromaufnahme	30 mA	25 mA
Kompatibel zu	Secoris, Secvest, Terxon	Secoris, Secvest, Terxon
Zertifizierungen	-	EN 50131 Grad 2
Gehäusematerial	ABS	ABS
Abmessungen (B x H x T)	25 x 108 x 22 mm	38,8 x 107 x 24,5 mm
Lieferumfang	1 x Erschütterungsmelder (weiß)	1 x Akustischer Glasbruchmelder



Artikelnummer FU7300B



Artikelnummer FU7300W

Beschreibung	Potenzialfreier Glasbruchmelder (braun)	Potenzialfreier Glasbruchmelder (weiß)
Anschlüsse	NC Schaltkontakt max. Schaltspannung: 15VDC / Max. Schaltstrom: 15mA	NC Schaltkontakt max. Schaltspannung: 15VDC / Max. Schaltstrom: 15mA
Detectionsverfahren	Akustisch	Akustisch
Sensortyp	Piezo Sensor	Piezo Sensor
Kabellänge	2 m	2 m
Montageort	Auf Glasflächen	Auf Glasflächen
Kompatibel zu	Secoris, Secvest, Terxon	Secoris, Secvest, Terxon
Gehäusematerial	ABS	ABS
Abmessungen (B x H x T)	18 x 18 x 9 mm	18 x 18 x 9 mm
Lieferumfang	1 x Potenzialfreier Glasbruchmelder (braun) • 1 x Anschlusskabel 2 m	1 x Potenzialfreier Glasbruchmelder (weiß) • 1 x Anschlusskabel 2 m



Artikelnummer AZZU10150



AZZU10151

Beschreibung	Prüfgerät für aktiven Glasbruchmelder	Klebelehre für aktiven Glasbruchmelder
Anzeige	LED	-
Abmessungen (B x H x T)	60 x 25 x 120 mm	120 x 25 x 90 mm
Lieferumfang	1 x Prüfgerät • 1 x 9V-Blockbatterie • 1 x Bedienungsanleitung	1 x Klebelehre



**Artikelnummer** AZRM10000

AZRM11000

**Beschreibung**

**Optischer Rauchmelder 12 V**

**Thermo-Differential-Melder 12 V**

- Zum Anschluss an Alarm- und Brandmeldeanlagen geeignet
- Detektiert sichtbare Rauchpartikel
- Selbstjustierend
- Potenzialfreies Alarmrelais

- Zum Anschluss an Alarm- und Brandmeldeanlagen geeignet
- Detektiert Temperaturveränderungen
- Einsetzbar in Feuchträumen
- Potenzialfreies Alarmrelais

**Anschlüsse** Schraubterminal NO oder NC, 2 A @ 30 V DC

Schraubterminal NO oder NC, 2 A @ 30 V DC

**Detectionsverfahren** Optisch

Thermisch

**Sensortyp** Photodiode

Thermoelement: Thermodifferenzial (3° C/Minute),  
Maximaltemperatur (60° C)

**Spannungsversorgung DC** 10-28 V

10-28 V

**Stromaufnahme** 48 mA

48 mA

**Montageort** Decke

Decke

**Kompatibel zu** Secoris, Secvest, Terxon

Secoris, Secvest, Terxon

**Zertifizierungen** EN 54-7

EN54-5

**Gehäusematerial** ABS

ABS

**Abmessungen (B x H x T)** 45 x 100 mm

45 x 100 mm

**Lieferumfang** 1 x Optischer Rauchmelder 12 V • 1 x Installationsanleitung

1 x Thermo-Differential-Melder 12 V • 1 x Installationsanleitung



**Artikelnummer** AZ6500

FU8311

**Beschreibung**

**VdS Aufputz-Überfalltaster**

**Papiereinsatz für Funk-Feuertaster (5 Stück)**

- Unkomplizierte Aufputzmontage
- Unauffällige und diskrete Alarmierung
- VdS-Klasse C zertifiziert

- Zubehör für Funk-Feuertaster (5 Stück)

**Anschlüsse** 1 x NO/NC Alarmkontakt, 1 x NO/NC Sabotagekontakt

-

**Sabotageüberwachung** Ja

-

**Montageort** Auf- oder Unterputzmontage

-

**Kompatibel zu** Secoris, Secvest, Terxon

-

**Zertifizierungen** VdS-C

-

**Gehäusematerial** ABS

-

**Abmessungen (B x H x T)** 85 x 85 x 47 mm

50 x 47 mm

**Lieferumfang** 1 x VdS Aufputz-Überfalltaster • 1 x Papiereinsätze (FU8301)



**Artikelnummer** AZSG10020

AZSG10001

**Beschreibung**

**ABUS Draht-Innensirene**

**ABUS Draht-Außensirene (rot)**

- LED zur Scharf-/Unscharfanzeige
- Schlichtes, unauffälliges Design
- Einfache Installation
- Schalldruck 90 dB (A) @ 1m
- Sabotageerkennung für Vorder- und Rückseite
- Stoßfeste Bauweise aus Polycarbonat

- Robuste, witterfeste Außensirene
- Schalldruck von 100 dB(A) @ 1 m
- Einstellbare Sirenenzeit und -signal
- LED-Blitztechnologie
- Blitzlicht nach oben oder unten montierbar
- Schutzart: IP43

**Schalldruck** 90 dB

100 dB

**Sabotageüberwachung** Ja

Ja

**Spannungsversorgung DC** 12 V

10 - 15 V

**Stromaufnahme** 0.1 A

0.26 A

**Montageort** Innenbereich

Außenbereich

**Kompatibel zu** Secoris, Secvest, Terxon

Secoris, Secvest, Terxon

**Umweltklasse** II

IV

**Zertifizierungen** -

EN 50131 Grad 3, VSÖ GS-H

**Gehäusematerial** POLYCARBONAT (PC)

POLYCARBONAT (PC)

**Abmessungen (B x H x T)** 119 x 41 x 145 mm

210 x 277 x 75 mm

**Lieferumfang** 1 x ABUS Draht-Innensirene • 1 x Montagematerial •

1 x ABUS Draht-Außensirene • 1 x ABUS Sticker •

1 x Quick Guide • 1 x Sicherheitshinweise

1 x Montagematerial • 1 x Quick Guide



**Artikelnummer** AZSG10006

AZSG10011

**Beschreibung**

**ABUS Draht-Außensirene (orange)**

**ABUS Draht-Außensirene (blau)**

- Robuste, wetterfeste Außensirene
- Robuste, wetterfeste Außensirene
- Schalldruck von 100 dB(A) @ 1 m
- Einstellbare Sirenenzeit und -signal
- LED-Blitztechnologie
- Blitzlicht nach oben oder unten montierbar

- Robuste, wetterfeste Außensirene
- Schalldruck von 100 dB(A) @ 1 m
- Einstellbare Sirenenzeit und -signal
- LED-Blitztechnologie
- Blitzlicht nach oben oder unten montierbar
- Schutzart: IP43

**Schalldruck** 100 dB

100 dB

**Sabotageüberwachung** Ja

Ja

**Spannungsversorgung DC** -

-

**Stromaufnahme** 0.36 A

0.36 A

**Montageort** Außenbereich, Wand

Außenbereich, Wand

**Kompatibel zu** Secoris, Secvest, Terxon

Secoris, Secvest, Terxon

**Umweltklasse** IV

IV

**Zertifizierungen** EN 50131 Grad 3, VSÖ GS-H

EN 50131 Grad 3, VSÖ GS-H

**Gehäusematerial** POLYCARBONAT (PC)

POLYCARBONAT (PC)

**Abmessungen (B x H x T)** 210 x 277 x 75 mm

210 x 277 x 75 mm

**Lieferumfang** 1 x ABUS Draht-Außensirene • 1 x ABUS Sticker •

1 x ABUS Draht-Außensirene • 1 x ABUS Sticker •

1 x Montagematerial • 1 x Quick Guide

1 x Montagematerial • 1 x Quick Guide

# SCHARFSCHALTUNG



Komfortabel & professionell: Zwangsläufiges Schärfen/Entschärfen der EMA direkt an der Tür schützt vor Falschalarm und bietet optimalen Bedienkomfort.

Komfort und Sicherheit beim Schärfen/Entschärfen der Alarm- bzw. Einbruchmeldeanlage. Ganz einfach direkt an der Eingangstüre beim Schließen bzw. Öffnen via Zutrittskontrollsysteem (Gewerbebau), Türbeschlag mit PIN-Code-Zutritt oder separatem Funkzylinder (Privathaushalt). Neben dem hohen Bedienkomfort ist damit auch ein zwangsläufiges Schärfen/Entschärfen der Einbruchmeldeanlage möglich, um gesicherte Bereiche nicht zu betreten und etwaige Falschalarme auf ein Minimum zu reduzieren.

Deshalb: Professionelle ABUS Alarmanlagen lassen sich gut in ein Zutrittskontrollsysteem integrieren oder mit einem Funk-Türzylinder koppeln. Mit den hier aufgeführten ABUS Systemen – oder je nach Projektierung mit einem im Objekt befindlichen Bestandssystem.



## WAPPLOXX PRO PLUS

- Funkbasiertes, onlinefähiges Schließ-/Zutrittskontrollsysteem
- Bis zu 160 Funk-Türkomponenten für die flexible, drahtlose Installation
- 2 Einbruchmeldeanlagen oder Sicherungsbereiche integrierbar
- Schärfen/Entschärfen der EMA am Funkzylinder (Zwangsläufigkeit)
- Zentrale Softwareverwaltung aller Komponenten, EMAs und IP-Kameras



## EL & ELT

- Verdrahtete elektronische Türkomponenten mit Chipschlüssel-Leser
- EL: dezenter Wandleser zur Bedienung mittels Chipschlüssel
- ELT: Eingabeeinheit bedienbar mit Chipschlüssel und PIN-Code
- Ansteuern von e-Türöffnern, Motorschlössern, Aufzügen usw.
- Schärfen/Entschärfen der EMA an der Türkomponente (Zwangsläufigkeit)



<https://l.lead.me/bdGHwy>

## WEITERE SYSTEME & KOMPONENTEN

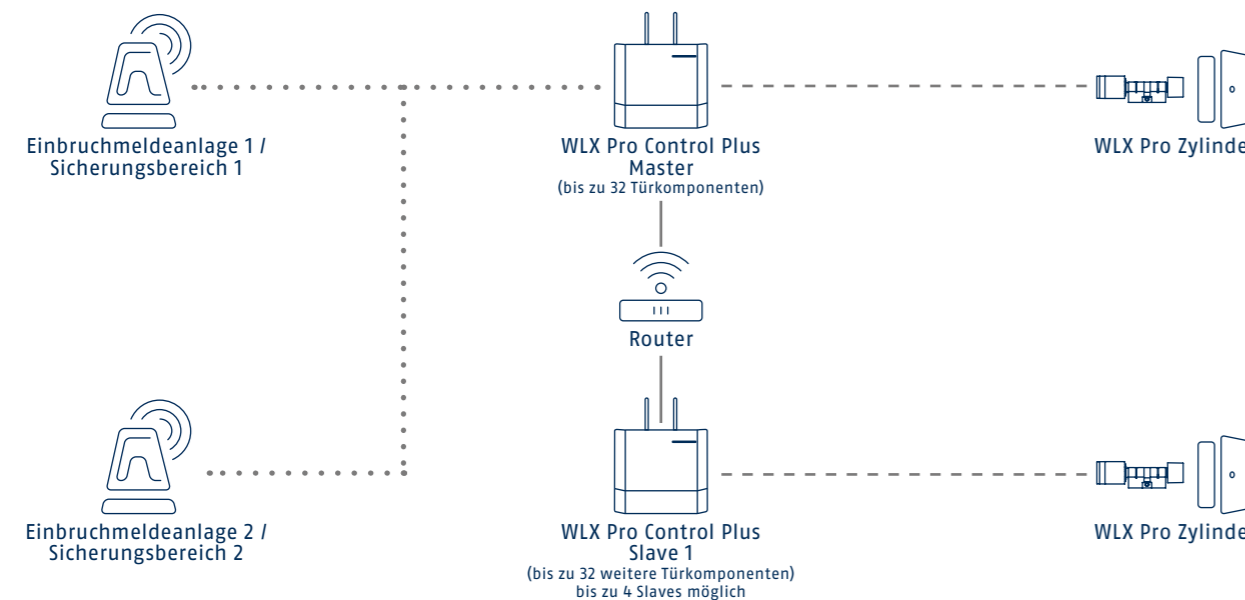
Nichts für Sie dabei? Informieren Sie sich über die vielfältigen Access-Control-Lösungen im ABUS Sortiment. Per Auswerteeinheit lassen sich auch verdrahtete CodeLoxx Zylinder, der SLT Sicherheitsbeschlag usw. in Ihre EMA einbinden.

# SYSTEMAUFBAU

## SCHARFSCHALTUNG

### WAPPOXX PRO PLUS

Integration Einbruchmeldeanlage(n): 2/4/6-adrige Verkabelung, Scharf-/Unscharfschalten an WLX Pro Türkomponente



### EL & ELT



### Legende:

..... Draht    - - - Funk    — LAN

## SCHARFSCHALTUNG



### Artikelnummer

ACCO16000

### Beschreibung

### WLX Pro Control Plus

- Zentrale Steuereinheit des funkvernetzten wAppLoxx Pro Plus Systems
- Integrierte Software zur Programmierung und Verwaltung der Schließanlage von bis zu 1.000 Benutzern (wAppLoxx Pro Plus Manager)
- Mögliche Betriebsmodi: Offline, Lokales Netzwerk und Online mit Internetverbindung
- Je WLX Pro Control Plus bis zu 32 Funk-Türkomponenten und mit je maximal 6 WLX Pro Repeater einbindbar
- Hochskalierung des Systems über die Zusammenführung von bis zu 5 Control Pro Plus-Einheiten auf insgesamt 160 WLX Pro Türkommponenten
- Vergabe von Schließberechtigungen in der Schließplanmatrix für bis zu 160 Türgruppen und 100 Benutzergruppen
- Flexible Zutrittsfreigabe - auch von unterwegs - für alle wAppLoxx Pro Türkommponenten via iOS/Android App (kostenpflichtig)
- Steuerung von bis zu 2 Einbruchmeldeanlagen oder 2 Sicherungsbereichen direkt an der Tür - komfortabel und sicher, inkl. zwangsläufigem Schutz vor Falschalarm
- Integration von 10 ABUS IP Kameras zur Zutrittsverifikation (Livebild, Snapshot) in der App
- Intelligente Eventsteuerung, autom. Bereitstellung von Software-Updates und e-Mail Versand via Cloud



**Artikelnummer** ACSE00035

Beschreibung	WLX Pro Plus Starterkit Intrusion schwarz
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Komplettset des wAppLoxx Pro Plus Systems</li> <li>Mit wAppLoxx Pro Zylinder Intrusion 30/30</li> <li>Geeignet für die Steuerung von Einbruchmeldeanlagen</li> <li>Inklusive Zubehör wie Netzteil, Netzwerkkabel und Transponder</li> <li>Ideal als Einstiegspaket für jedes wAppLoxx Pro Plus System</li> </ul>
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	277 x 247 x 53 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x WLX Pro Control Plus • 1 x WLX Pro LA 30/30 Intrusion • 1 x Internationales Steckernetzteil 12V/1,5A • 1 x WLX Kabel CAT 5 1m weiß • 5 x ABUS Transponder rot • 1 x wAppLoxx Pro Werkzeugset klein



**Artikelnummer** 501624 501625 501628 501843

Beschreibung	Eingabeeinheit EL	Eingabeeinheit EL Proximity	Eingabeeinheit ELT	Eingabeeinheit ELT Proximity
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Eingabeeinheit mit Chipschlüsselleser zur Wandmontage</li> <li>Zum Anschluss an Steuergeräte (SG-Vario, SG-Basic) zur Ansteuerung von elektrischen Türöffnern, Motorschlössern, Aufzügen, Schranken etc.</li> <li>Zum Anschluss an Auswerteeinheiten (AE255F), zur Scharf-/Unscharf-Schaltung von Einbruchmeldeanlagen</li> <li>Akustische Signalisierung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Eingabeeinheit mit Chipschlüsselleser zur Wandmontage</li> <li>Zum Anschluss an Steuergeräte (SG-Vario, SG-Basic) zur Ansteuerung von elektrischen Türöffnern, Motorschlössern, Aufzügen, Schranken etc.</li> <li>Zum Anschluss an Auswerteeinheiten (AE255F), zur Scharf-/Unscharf-Schaltung von Einbruchmeldeanlagen</li> <li>Akustische Signalisierung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Eingabeeinheit mit Code-Tastatur und Chipschlüsselleser zur Wandmontage</li> <li>Zum Anschluss an Steuergeräte (SG-Vario, SG-Basic) zur Ansteuerung von elektrischen Türöffnern, Motorschlössern, Aufzügen, Schranken etc.</li> <li>Zum Anschluss an Auswerteeinheiten AE255(F), zur Scharf-/Unscharf-Schaltung von Einbruchmeldeanlagen</li> <li>Akustische Signalisierung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Eingabeeinheit mit Code-Tastatur und Chipschlüsselleser zur Wandmontage</li> <li>Zum Anschluss an Steuergeräte (SG-Vario, SG-Basic) zur Ansteuerung von elektrischen Türöffnern, Motorschlössern, Aufzügen, Schranken etc.</li> <li>Zum Anschluss an Auswerteeinheiten AE255(F), zur Scharf-/Unscharf-Schaltung von Einbruchmeldeanlagen</li> <li>Akustische Signalisierung</li> <li>Zusätzlicher Proximityleser für kontaktlose Transponder</li> </ul>



**Artikelnummer** 505366

Beschreibung	Internationales Steckernetzteil 12V1,5A
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inklusive Adapter für EU, UK, AU</li> <li>Unauffälliges Design</li> <li>Netzteil für WLX AE Control, WLX Repeater, WLX Pro Control Plus und TECTIQ Zutrittskontrollzentrale</li> </ul>
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	44 x 74 x 35 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Steckernetzteil, 12 V

<b>Lesertyp</b>	Chip-Schlüsselleser	Chip-Schlüssel- und Proximityleser	Chipschlüsselleser und Codeeingabe	Chipschlüsselleser, Codeeingabe und Proximityleser
<b>Signalisierung</b>	Akustisch	Akustisch	Akustisch	Akustisch
<b>Schließmedien</b>	ABUS Chipschlüssel	ACS, T-Prox/K-Prox	ABUS Chipschlüssel	ACS, T-Prox/K-Prox
<b>Programmierung</b>	Per Programmierschlüssel und/oder PELT oder SKM mit TG-SKM	Per Programmierschlüssel und/oder PELT oder SKM mit TG-SKM	Per Programmierschlüssel und/oder PELT oder SKM mit TG-SKM	Per Programmierschlüssel und/oder PELT oder SKM mit TG-SKM
<b>Stromversorgung</b>	Steuergerät (SGP-Vario, SG-Basic) oder Auswerteeinheit AE255F	Steuergerät (SGP-Vario, SG-Basic) oder Auswerteeinheit AE255F	Steuergerät (SGP-Vario, SG-Basic) oder Auswerteeinheit AE255F	Steuergerät (SGP-Vario, SG-Basic) oder Auswerteeinheit AE255F
<b>Umweltbedingungen</b>	Temperatur min./max.: -20/ 60, max. Luftfeuchtigkeit: 80%	Temperatur min./max.: -20/ 60, max. Luftfeuchtigkeit: 80%	Temperatur min./max.: -20/ 60, max. Luftfeuchtigkeit: 80%	Temperatur min./max.: -20/ 60, max. Luftfeuchtigkeit: 80%
<b>Schutzzart IP Außen</b>	44	44	44	44
<b>Farbe</b>	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	56 x 95 x 23 mm	56 x 95 x 23 mm	58 x 175 x 30 mm	58 x 175 x 30 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x EL-LA-0 • 1 x Verbindungsleitung: 6 M, 4-adrig • 1 x Anleitung	1 x EL-LPA-0 • 1 x Verbindungsleitung: 6 M, 4-adrig • 1 x Anleitung	1 x ELT-LCA-0 • 1 x Verbindungsleitung: 6 M, 4-adrig • 1 x Anleitung	1 x ELT-LCPxA-0 • 1 x Verbindungsleitung: 6 M, 4-adrig • 1 x Anleitung
<b>Benötigtes Zubehör</b>	501630 Steuergerät SG Vario Aufputz • 800012 ABUS Chipschlüssel	502773 Proximity Tag T-Px-N • 502774 Proximity Karte K-Px-N • 501630 Steuergerät SG Vario Aufputz • 800012 ABUS Chipschlüssel	501630 Steuergerät SG Vario Aufputz • 800012 ABUS Chipschlüssel	502773 Proximity Tag T-Px-N • 502774 Proximity Karte K-Px-N • 501630 Steuergerät SG Vario Aufputz • 800012 ABUS Chipschlüssel
<b>Empfohlenes Zubehör</b>	501655 Profi-Eingabeeinheit PELT • 501657 Transfergerät	501655 Profi-Eingabeeinheit PELT • 501657 Transfergerät	501655 Profi-Eingabeeinheit PELT • 501656 Externe Strom einspeisung ESE • 501657 Transfergerät	501655 Profi-Eingabeeinheit PELT • 501656 Externe Strom einspeisung ESE • 501657 Transfergerät

**Artikelnummer** 501642

501643

Beschreibung	Auswerteeinheit AE255F-IG	Auswerteeinheit AE255F-OG
<b>Max. Anzahl Schließmedien</b>	255	255
<b>Programmierung</b>	Per Prog-ACS oder SKM	Per Prog-ACS oder SKM
<b>Betriebsmodus</b>	VdS-Klasse durch Steckbrücke wählbar	VdS-Klasse durch Steckbrücke wählbar
<b>Stromversorgung</b>	Zum Anschluss an die Einbruchmeldezentrale: 12 V DC	Zum Anschluss an die Einbruchmeldezentrale: 12 V DC
<b>Zusatzfunktionen</b>	Berechtigungen wahlweise: nur Zutritt oder zusätzlich Scharf-/Unscharf-Schaltung; Sondercodes: stiller Alarm, intern Scharf-Schaltung; Spezialschlüssel: Wachdienst; Steckbrücke „VdS“	Berechtigungen wahlweise: nur Zutritt oder zusätzlich Scharf-/Unscharf-Schaltung; Sondercodes: stiller Alarm, intern Scharf-Schaltung; Spezialschlüssel: Wachdienst; Steckbrücke „VdS“
<b>Gehäusematerial</b>	Kunststoff	Kunststoff
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	131 x 180 x 42 mm	100 x 140 x 45 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x AE255F-IG • 1 x Anleitung • 1 x ABUS Chipschlüssel	1 x AE255F-OG • 1 x Anleitung • 1 x ABUS Chipschlüssel
<b>Benötigtes Zubehör</b>	501640 Funk-Empfänger-Einheit Aufputz • 501641 Funk-Empfänger-Einheit Unterputz	501640 Funk-Empfänger-Einheit Aufputz • 501641 Funk-Empfänger-Einheit Unterputz

**Artikelnummer** SE1000

Beschreibung	AP-Schlüsselschalter	UP-Schlüsselschalter
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aktivieren und Deaktivieren per Schlüsseldreh</li> <li>Für Aufputzmontage</li> <li>Hohe Sicherheit dank Kernziehschutz sowie Deckel- und Wandsabotageschalter</li> <li>Robustes Gehäuse</li> <li>Für Halbzylinder (10/30) ausgelegt (der Halbzylinder ist nicht im Lieferumfang enthalten)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aktivieren und Deaktivieren per Schlüsseldreh</li> <li>Für Unterputzmontage</li> <li>Hohe Sicherheit dank Kernziehschutz sowie Deckelsabotageschalter</li> <li>Robustes Gehäuse</li> <li>Für Halbzylinder (10/30) ausgelegt (der Halbzylinder ist nicht im Lieferumfang enthalten)</li> </ul>

**Artikelnummer** 501645

501646

Beschreibung	Auswerteeinheit AE255-IG	Auswerteeinheit AE255-OG
<b>Max. Anzahl Schließmedien</b>	255	255
<b>Programmierung</b>	Per Prog-ACS oder SKM	Per Prog-ACS oder SKM
<b>Betriebsmodus</b>	VdS-Klasse durch Steckbrücke wählbar	VdS-Klasse durch Steckbrücke wählbar
<b>Stromversorgung</b>	Zum Anschluss an die Einbruchmeldezentrale: 12 VDC	Zum Anschluss an die Einbruchmeldezentrale: 12 VDC
<b>Zusatzfunktionen</b>	-	-
<b>Gehäusematerial</b>	-	Kunststoff
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	131 x 42 x 180 mm	100 x 45 x 140 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x AE255-IG • 1 x Anleitung • 1 x ABUS Chipschlüssel	1 x AE255-OG • 1 x Anleitung • 1 x ABUS Chipschlüssel
<b>Benötigtes Zubehör</b>	-	-

<b>Kompatibel zu</b>	Secoris, Secvest, Terxon	Secoris, Secvest, Terxon
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	114 x 85 x 42 mm	106 x 134 x 42 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Aufputz-Schlüsselschalter	1 x Unterputz-Schlüsselschalter
<b>Benötigtes Zubehör</b>	ME1050 Halbzylinder ABUS C93	ME1050 Halbzylinder ABUS C93

# ÜBERTRAGUNG

Jede Alarmkette ist nur so stark, wie ihr schwächstes Glied. Die schnelle und zuverlässige Übertragung der Alarmmeldung an die Bewohner, Eigentümer oder Verwalter des Gebäudes ist dabei absolut entscheidend.

Neben der lokalen Alarmierung vor Ort ist der Sofort-Alarm per E-Mail oder App ein wichtiger Bestandteil der Alarmkette. Zusätzliche Sicherheit bietet eine (evtl. bewusst redundante) Alarmierung über das Fest- oder Mobilfunknetz.

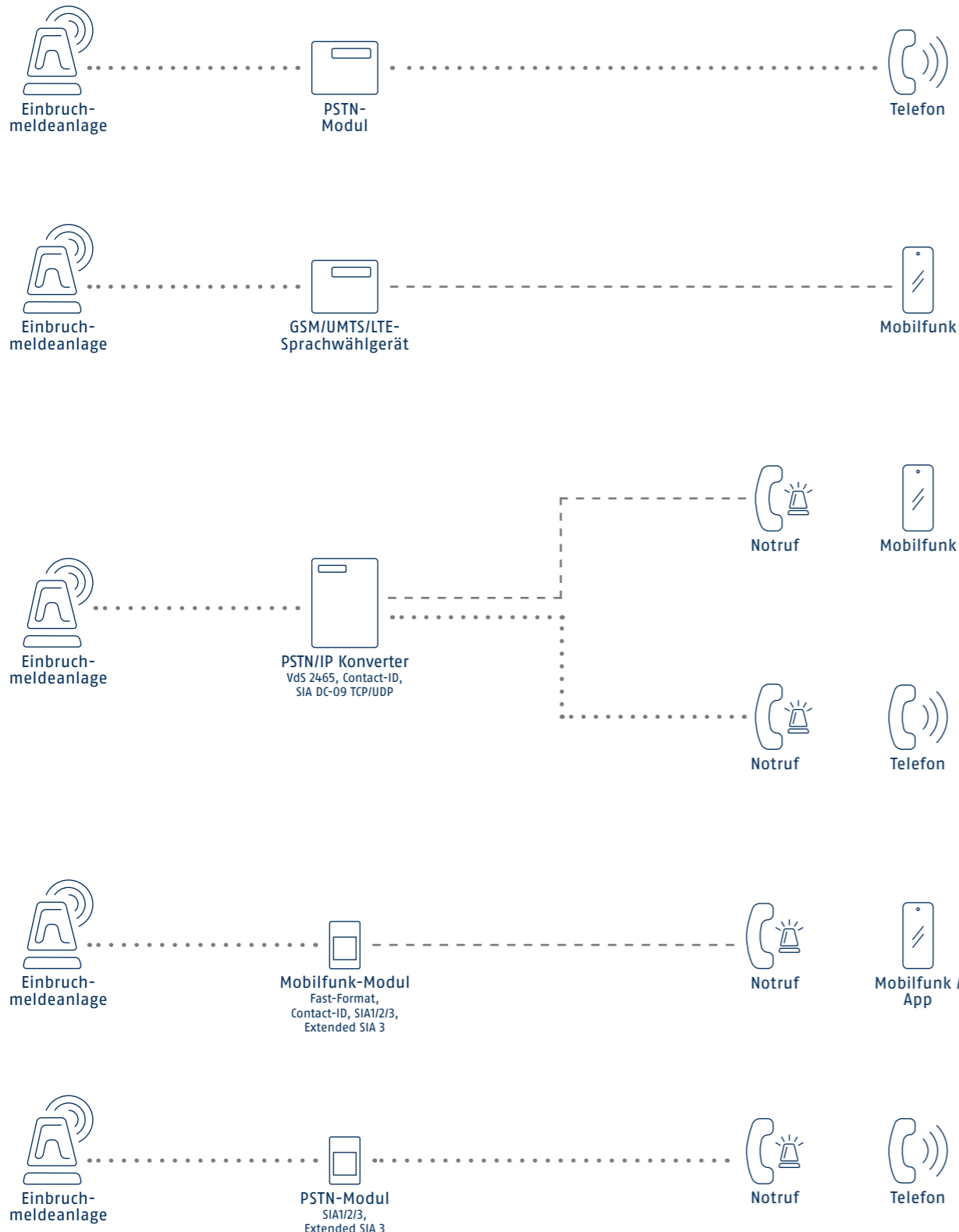
Bei der Absicherung hochwertiger Eigenheime und gewerblicher Objekte ist zumeist auch ein professioneller Wach- und Sicherheitsdienst zu alarmieren. Vor allem durch Übertragung der Alarmmeldung über digitale Protokolle an eine Notruf- und Serviceleitstelle (NSL). Je nach Programmierung der Anlage kann auch ein stiller Alarm (ohne lokale Alarmierung) übermittelt werden.



# SYSTEMKOMPONENTEN

## ÜBERTRAGUNG

### ÜBERTRAGUNG



Legende:

..... Draht    - - - Funk



Artikelnummer

ESMO60010

ESMO60000

Beschreibung

Secoris PSTN-Modul

Secoris Mobilfunkmodul mit Sprachunterstützung

- Zusatzmodul zur redundanten Kommunikation der Secoris Alarmzentrale
- Datenübertragung und Kommunikation über das Telefonnetz (Sprachnachrichten und analoge Leitstellenprotokolle)
- Gewährleistet einen zweiten sicheren Übertragungsweg bei Ausfall der Netzwerkverbindung
- Zum Anschluss der Alarmzentrale an die PSTN-Schnittstelle der Telefonanlage

- Zusatzmodul für die Secoris Alarmzentrale zur alternativen oder redundanten Kommunikation (2 Betriebsmodi)
- Bidirektionale Datenübertragung und Kommunikation via Mobilfunk: von der Secoris EMA ausgehend (Alarmmeldungen) oder an sie eingehend (Zugriff auf Zentrale)
- Datenmodus: Einrichtung der Mobilfunk-Anbindung von der Zentrale an das ABUS Cloud Portal oder eine Notruf- und Serviceleitstelle (NSL), Programmierung über Webinterface, App und Bedienteil

Anschlüsse

Schraubterminal für PSTN

MMCX 50 Ohm

Kompatibel zu

Secoris

Secoris

Abmessungen (B × H × T)

150 x 115 x 12 mm

63 x 12 x 40 mm

Lieferumfang

1 x Secoris PSTN-Modul

1 x Mobilfunkmodul • 1 x Mobilfunk Antenne (ca. 300 cm Kabellänge) • 1 x Quick Guide • 1 x Montagematerial

Benötigtes Zubehör

ESEZ60500 Secoris Einbruchmeldezentrale

ESEZ70500 Secoris Einbruchmeldezentrale EN Grad 3 • ESEZ60500 Secoris Einbruchmeldezentrale



Artikelnummer

ESMO50001

AZ6310W

Beschreibung

Mobilfunkmodul

GSM Antenne (weiß)

- Zusatzmodul zur redundanten Kommunikation von der oder an die Secvest/Secoris Alarmanlage
- Sprach- und Datenübertragung über das Mobilfunknetz bei Ausfall des Festnetzanschlusses
- GSM- und LTE-fähig (2G und 4G)
- gesicherte Übertragung bei Ausfall des Festnetzanschlusses
- Übertragung von IP-basierten Leitstellenprotokollen (über 2G und 4G)
- Übertragung von DTMF- und FSK-basierten Leitstellenprotokollen (nur über 2G)
- Übertragung von Sprachnachrichten (nur über 2G) und SMS

- Optimiert den GSM Empfang des Secvest GSM Moduls (ESMO5000x)
- Flexible Anbringung mit 3 Meter langem Kabel
- Farbe: Weiß

Anschlüsse

MMCX 50 Ohm

MMCX

Kompatibel zu

Secvest, Secoris

ESMO50000

Abmessungen (B × H × T)

63 x 12 x 40 mm

220 x 12 x 2 mm

Lieferumfang

1 x Mobilfunkmodul • 1 x Mobilfunk Antenne (ca. 300 cm Kabellänge) • 1 x Installations- und Bedienungsanleitung • 1 x Montagematerial

1 x GSM Antenne

Benötigtes Zubehör

ESEZ60500 Secoris Einbruchmeldezentrale



**Artikelnummer** AZ6301



**Artikelnummer** AZWG10030



**Artikelnummer** AZWG10200

Beschreibung	PSTN-Wählgerät	GSM/UMTS/LTE-Sprachwählgerät
--------------	----------------	------------------------------

- TBR/CTR 21 konform
- Alarmwiederholung
- Fernquittierung einstellbar
- Auch als Stand-alone-Kommunikationsmodul einsetzbar
- Beleuchtete Anzeige

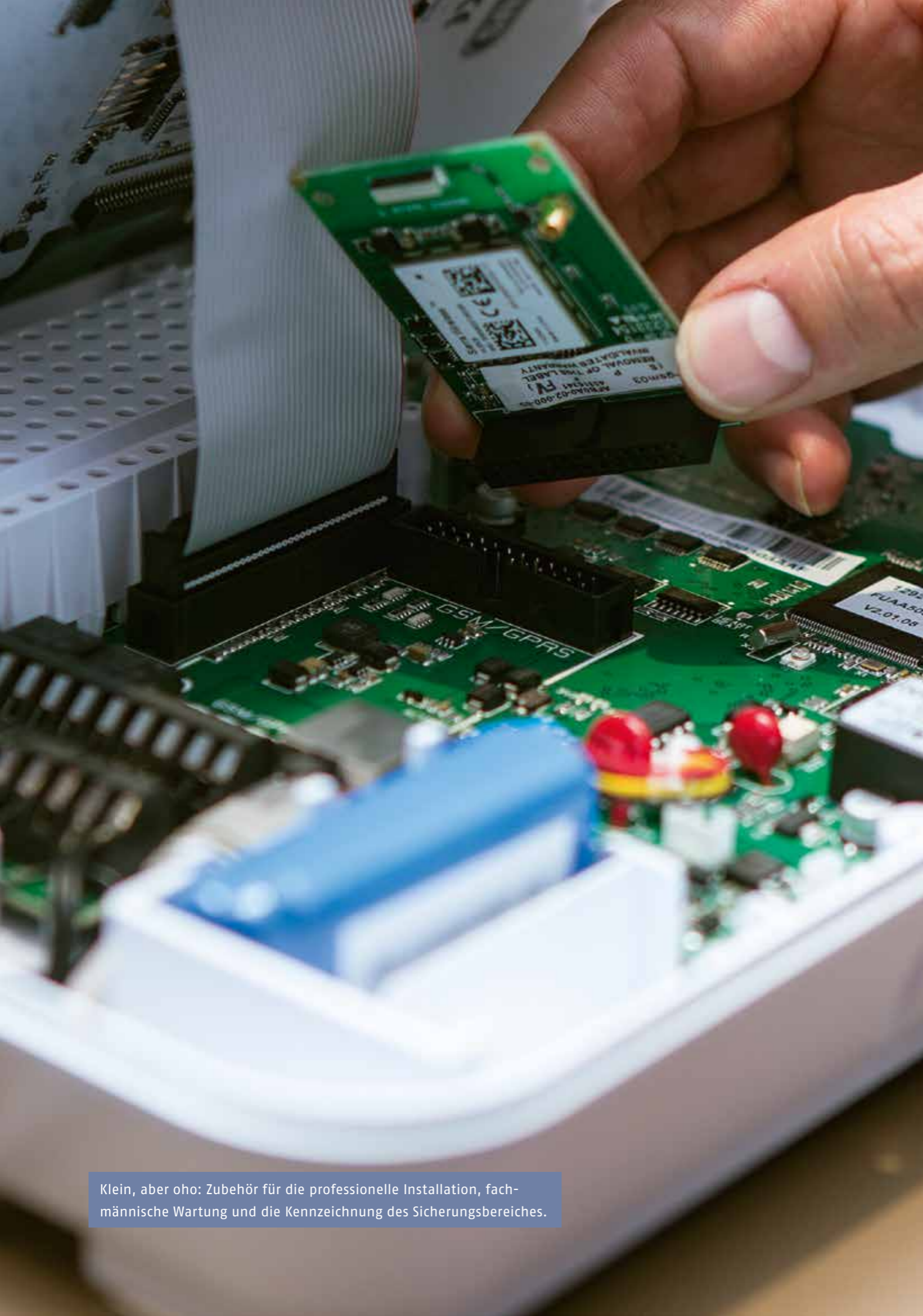
- Ermöglicht die Kommunikation über das Mobilfunknetz
- Text- und Sprachnachrichten via GMS/UMTS/LTE
- Alarm- und Statusmeldungen an bis zu 10 gespeicherte Rufnummern
- 8 Drahteingänge, 4 Schaltausgänge, 10 Kontaktnummern hinterlegbar
- 8 Text- und 8 Sprachnachrichten plus Standortnachricht (1 Meldung/Eingang)
- Fernzugriff via Telefon für die weltweite Bedienung von unterwegs
- Hör- und Sprechmodus zur einfachen Vor-Ort-Interaktion (Mikro, Lautsprecher)
- Postfachfunktion zur Weiterleitung von Meldungen (z. B. Prepaid-Guthaben)
- Unabhängig von einer Alarmanlage einsetzbar (Hausautomation, Industrie)

Beschreibung	PSTN/IP Konverter
--------------	-------------------

- Wandelt analoge Leitstellenprotokolle in digitale Protokolle um und schaltet diese auf Leitstellen auf
- 8 ansteuerbare Drahteingänge
- Integriertes GPRS-Modul
- Doppelte Sicherheit: Redundanz dank Ethernet und GPRS
- Gehäuse Sabotageüberwacht

<b>Anzeige</b>	Beleuchtete Segmentanzeige	Beleuchtete Segmentanzeige
<b>Eingänge</b>	4	8
<b>Art der Eingänge</b>	Positiv/negativ ansteuerbare Eingänge (5-28 V DC)	Positiv/negativ ansteuerbare Eingänge (5-24 V DC)
<b>Ausgänge</b>	1 Transistoreausgang (OP), negativ schaltend, max. Stromabgabe 100 mA	4 Transistoreausgänge (OP), negativ schaltend, max. Stromabgabe 100 mA/12 V DC je Ausgang
<b>Anzahl Sprachmitteilungen</b>	4	8
<b>Aufzeichnungsdauer</b>	25 s	0.075 h
<b>Telefonnummern</b>	4	10
<b>Speicherplätze</b>		
<b>Wählverfahren</b>	Tonwahlverfahren (MFV); Impulswahlverfahren	-
<b>Übertragungsweg</b>	PSTN	GSM/UMTS/LTE
<b>Übertragungsart</b>	Sprache	Sprache, SMS
<b>Fernzugriff</b>	Ja	Ja
<b>Kompatibel zu</b>	Secoris, Secvest	Secoris, Secvest
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	150 x 115 x 30 mm	150 x 115 x 30 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x PSTN-Wählgerät • 1 x Montagematerial • 1 x RJ-11-Adapter • 1 x Telefonkabel mit RJ-11-Stecker und TAE-Stecker	1 x GSM/UMTS/LTE-Sprachwählgerät • 1 x Montagematerial • 1 x GSM-Antenne

<b>Anzeige</b>	Status-LED
<b>Eingänge</b>	8
<b>Art der Eingänge</b>	Draht
<b>Ausgänge</b>	-
<b>Anzahl Sprachmitteilungen</b>	0
<b>Aufzeichnungsdauer</b>	-
<b>Telefonnummern</b>	-
<b>Speicherplätze</b>	-
<b>Wählverfahren</b>	-
<b>Übertragungsweg</b>	-
<b>Übertragungsart</b>	-
<b>Fernzugriff</b>	Ja
<b>Kompatibel zu</b>	Secvest, Secoris
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	150 x 190 x 64 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Wählgerät • 1 x Netzwerkkabel • 1 x Antenne 3 Meter • 1 x Montagematerial • 1 x Sicherheitshinweise • 1 x QuickGuide



# ZUBEHÖR

Passendes Zubehör macht den Unterschied: klar sichtbare Warnhinweise, Batterien und Akkus, Verteiler für die saubere Installation und vieles mehr.

Weisen Sie Kunden, Mitarbeiter und Passanten mit Warnaufklebern auf Ihre Alarmsicherung hin – und schrecken Sie potenzielle Täter so direkt ab.

Auf den folgenden Seiten finden Sie auch das passende Zubehör für eine saubere Installation und einen stabilen Betrieb des Alarmsystems.

Klein, aber oho: Zubehör für die professionelle Installation, fachmännische Wartung und die Kennzeichnung des Sicherungsbereiches.

## ZUBEHÖR



Artikelnummer	AU1306	AU1307	AU1310	AU1311	AU1314
---------------	--------	--------	--------	--------	--------

Beschreibung	Warnaufkleber (NL) „Alarmanlage“ 148 x 105 mm	Warnaufkleber (NL) „Alarmanlage“ 74 x 52,5 mm	Warnaufkleber (DK) „Alarmanlage“ 148 x 105 mm	Warnaufkleber (DK) „Alarmanlage“ 74 x 52,5 mm	Warnaufkleber (UK) Alarm 148 x 105 mm
--------------	---	---	---	---	---

- Beidseitig bedruckt
- Reflektierend
- Für „Auf-Glas“- und „Hinter-Glas“- Befestigung
- Witterungsbeständig
- In zwei Größen verfügbar
- Beidseitig bedruckt
- Reflektierend
- Für „Auf-Glas“- und „Hinter-Glas“- Befestigung
- Witterungsbeständig
- In zwei Größen verfügbar
- Beidseitig bedruckt
- Reflektierend
- Für „Auf-Glas“- und „Hinter-Glas“- Befestigung
- Witterungsbeständig
- In zwei Größen verfügbar
- Beidseitig bedruckt
- Reflektierend
- Für „Auf-Glas“- und „Hinter-Glas“- Befestigung
- Witterungsbeständig
- In zwei Größen verfügbar
- Beidseitig bedruckt
- Reflektierend
- Für „Auf-Glas“- und „Hinter-Glas“- Befestigung
- Witterungsbeständig
- In zwei Größen verfügbar
- Beidseitig bedruckt
- Reflektierend
- Für „Auf-Glas“- und „Hinter-Glas“- Befestigung
- Witterungsbeständig
- In zwei Größen verfügbar

Abmessungen (B x H x T)	148 x 105 mm	74 x 52,5 mm	148 x 105 mm	74 x 52,5 mm	148 x 105 mm
-------------------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

Lieferumfang	1 x Warnaufkleber (NL) Alarm mit ABUS Logo 148 x 105 mm	1 x Warnaufkleber (NL) Alarm mit ABUS Logo 74 x 52,5 mm	1 x Warnaufkleber (DK) Alarm mit ABUS Logo 148 x 105 mm	1 x Warnaufkleber (DK) Alarm mit ABUS Logo 74 x 52,5 mm	1 x Warnaufkleber (UK) Alarm mit ABUS Logo 148 x 105 mm
--------------	---	---	---	---	---



Artikelnummer	AU1315	AU1318	AU1319	AU1422	AU1423
---------------	--------	--------	--------	--------	--------

Beschreibung	Warnaufkleber (UK) Alarm 74 x 52,5 mm	Warnaufkleber (F) „Alarmanlage“ 148 x 105 mm	Warnaufkleber (F) „Alarmanlage“ 74 x 52,5 mm	Warnaufkleber Alarm mit ABUS Logo 148 x 105 mm (1 Stück)	Warnaufkleber Alarm mit ABUS Logo 74 x 52,5 mm (1 Stück)
--------------	---	--	--	--	--



Abmessungen (B x H x T)	74 x 52,5 mm	148 x 105 mm	52,5 x 74 x 74 mm	148 x 105 mm	74 x 52,5 mm
-------------------------	--------------	--------------	-------------------	--------------	--------------

Lieferumfang	1 x Warnaufkleber (UK) Alarm mit ABUS Logo 74 x 52,5 mm	1 x Warnaufkleber (F) Alarm mit ABUS Logo 148 x 105 mm	1 x Warnaufkleber (F) Alarm mit ABUS Logo 74 x 52,5 mm	1 x Warnaufkleber Alarm mit ABUS Logo 148 x 105 mm	1 x Warnaufkleber Alarm mit ABUS Logo 74 x 52,5 mm (1 Stück)
--------------	---	--	--	--	--

Artikelnummer	FU2986	FU2987	FU2989	FU2991	AZBT10100	AZBT10200
---------------	--------	--------	--------	--------	-----------	-----------

Beschreibung	Ersatzbatterie Spezialpack Alkaline	Ersatzbatterie CR2450 Lithium	Ersatzbatterie CR2477N	Ersatzbatterie 3 V CR2032 Li	1.5V AA/LR06 Alkaline Batterie Procell MN1500	1.5V AAA/LR03 Alkaline Batterie Procell MN2400
--------------	-------------------------------------	-------------------------------	------------------------	------------------------------	---	--

- Geeignet für Außensirene FUSG50101, FUSG60100
- Geeignet für Funk-Fernbedienung FUBE50015; FUBE60010
- Geeignet für Comfion Fernbedienung (FUBE80010) und Terxon (FU8150)
- Ersatzbatterie für FUBW60100, FUBW60120, FUMG60000, FUSG60110, FUMG60010, FUMG60010
- Ersatzbatterie für FUMK80000, FUMK80100, FUBE80000, FUWM80000, FUSH80100
- Esatzbatterie für FUBW80000, FUMG80000, FUMG80100, FUMG80100
- Ersatzbatterie für FUBW60100, FUBW60120, FUMG60000, FUSG60110, FUMG60010, FUMG60010
- Ersatzbatterie für FUMK80000, FUMK80100, FUBE80000, FUWM80000, FUSH80100

Lieferumfang	2 x Ersatzbatterie Spezialpack Alkaline	1 x Ersatzbatterie CR2450 Lithium	1 x Ersatzbatterie CR2477N	1 x Ersatzbatterie 3 V CR2032 Lithium	1 x Ersatzbatterie 1.5V / LR06 Alkaline	1 x Ersatzbatterie Procell AAA 1.5V
--------------	---	-----------------------------------	----------------------------	---------------------------------------	---	-------------------------------------



Artikelnummer	AU1315	AU1318	AU1319	AU1422	AU1423
---------------	--------	--------	--------	--------	--------

Beschreibung	Warnaufkleber (UK) Alarm 74 x 52,5 mm	Warnaufkleber (F) „Alarmanlage“ 148 x 105 mm	Warnaufkleber (F) „Alarmanlage“ 74 x 52,5 mm	Warnaufkleber Alarm mit ABUS Logo 148 x 105 mm (1 Stück)	Warnaufkleber Alarm mit ABUS Logo 74 x 52,5 mm (1 Stück)
--------------	---	--	--	--	--



Abmessungen (B x H x T)	74 x 52,5 mm	148 x 105 mm	52,5 x 74 x 74 mm	148 x 105 mm	74 x 52,5 mm
-------------------------	--------------	--------------	-------------------	--------------	--------------

Lieferumfang	1 x Warnaufkleber (UK) Alarm mit ABUS Logo 74 x 52,5 mm	1 x Warnaufkleber (F) Alarm mit ABUS Logo 148 x 105 mm	1 x Warnaufkleber (F) Alarm mit ABUS Logo 74 x 52,5 mm	1 x Warnaufkleber Alarm mit ABUS Logo 148 x 105 mm	1 x Warnaufkleber Alarm mit ABUS Logo 74 x 52,5 mm (1 Stück)
--------------	---	--	--	--	--

Beschreibung	1.5V C/LR14 Alkaline Batterie Procell Baby	Ersatzbatterie 3 V CR2 Li	Ersatzbatterie 3 V Lithium CR123A	Ersatzbatterie 3,6 V L14250, Lithium 1/2 AA	Ersatzbatterie 3,6 V AA ER14500 Li	Ersatzbatterie 9 V Lithium-Blockbatterie
--------------	--	---------------------------	-----------------------------------	---	------------------------------------	--

- Ersatzbatterie für FUSG80100
- Geeignet für Secvest Funk-Öffnungsmelder Aussen-Bewegungsmelder (FUMK50000/FUMK50010)
- Geeignet für Secvest Funk-Erschütterungsmelder (FUEM50000)
- Geeignet für Secvest Funk-Glasbruchmelder (FUGB50000)
- Geeignet für Secvest Funk-Schlüsselschalter (FUGB165)
- Geeignet für Secvest Funk-Fenstergriff (FUF50040)
- Geeignet für Secvest Funk-Mini-Funkmelder (FUBW50022)
- Geeignet für Secvest Funk-Schüttelmelder (FUSG80000/FUBE80100)
- Geeignet für Secvest Funk-Fenstergriff (FUF50040)
- Geeignet für Secvest Funk-Mini-Funkmelder (FUBW50022)
- Geeignet für Secvest Funk-Schüttelmelder (FUSG80000/FUBE80100)
- Geeignet für Secvest Funk-Fenstergriff (FUF50040)
- Geeignet für Secvest Funk-Mini-Funkmelder (FUBW50022)
- Geeignet für Secvest Funk-Schüttelmelder (FUSG80000/FUBE80100)
- Geeignet für Secvest Funk-Fenstergriff (FUF50040)
- Geeignet für Secvest Funk-Mini-Funkmelder (FUBW50022)
- Geeignet für Secvest Funk-Schüttelmelder (FUSG80000/FUBE80100)
- Geeignet für Secvest Funk-Fenstergriff (FUF50040)
- Geeignet für Secvest Funk-Mini-Funkmelder (FUBW5



**Artikelnummer** FU2996



**Artikelnummer** FUBT50000



**Artikelnummer** BT2120



**Artikelnummer** BT2190

Beschreibung	Ersatzakku 1,2 V AA 2300 mAh (2er-Pack)	Secvest Ersatzakku 7,4 V/2500 mAh
--------------	---	-----------------------------------

- Geeignet für Secvest 2WAY Funkalarmzentrale
- Ersatzakku für die Secvest Funkalarmzentrale (FUAA50xxx)
- Der zweite Akku verlängert die Notstromlaufzeit von 12 auf bis zu 24 Stunden

Lieferumfang	2 x Akku	1 x Secvest Ersatzakku 7,4 V/2500 mAh
--------------	----------	---------------------------------------

Beschreibung	VdS Akkumulator 12 V, 12 Ah	VdS Akkumulator 12 V, 18 Ah
--------------	-----------------------------	-----------------------------

- Hochwertiger Bleigel-Akku
- Auslaufsicher
- Wartungsfrei
- Bis zu 1.000 Lade-/Entladezyklen
- VdS-zertifiziert

- Hochwertiger Bleigel-Akku
- Auslaufsicher
- Wartungsfrei
- Bis zu 1.000 Lade-/Entladezyklen
- VdS-zertifiziert

Zertifizierungen	VdS	VdS
Abmessungen (B x H x T)	151 x 95 x 151 mm	182 x 162 x 168 mm
Lieferumfang	1 x VdS Akkumulator 12 V, 12 Ah	1 x VdS Akkumulator 12 V, 18 Ah



G 104066



G 104067



G 112110

Artikelnummer	BT2012	BT2020	BT2070
---------------	--------	--------	--------

Beschreibung	VdS Akkumulator 12 V, 1,2 Ah	VdS Akkumulator 12 V, 2,3 Ah	VdS Akkumulator 12 V, 7,2 Ah
--------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------

- Hochwertiger Bleigel-Akku
- Auslaufsicher
- Wartungsfrei
- Bis zu 1.000 Lade-/Entladezyklen
- VdS-zertifiziert



G 104071



G 104072

Artikelnummer	BT2240	BT2400
---------------	--------	--------

Beschreibung	VdS Akkumulator 12 V, 24 Ah	VdS Akkumulator 12 V, 38 Ah
--------------	-----------------------------	-----------------------------

- Hochwertiger Bleigel-Akku
- Auslaufsicher
- Wartungsfrei
- Bis zu 1.000 Lade-/Entladezyklen
- VdS-zertifiziert

- Hochwertiger Bleigel-Akku
- Auslaufsicher
- Wartungsfrei
- Bis zu 1.000 Lade-/Entladezyklen
- VdS-zertifiziert

Zertifizierungen	VdS	VdS
------------------	-----	-----

Abmessungen (B x H x T)	43 x 43 x 52 mm	177 x 34 x 60 mm
Lieferumfang	1 x VdS Akkumulator 12 V, 1,2 Ah	1 x VdS Akkumulator 12 V, 2,1 Ah

Zertifizierungen	VdS	VdS
------------------	-----	-----

Abmessungen (B x H x T)	166 x 125 x 125 mm	165 x 165 x 170 mm
Lieferumfang	1 x VdS Akkumulator 12 V, 24 Ah	1 x VdS Akkumulator 12 V, 38 Ah



**Artikelnummer** AZ6361 AZ6362

Beschreibung	Alarmkabel 100 m (8-adrig)	Alarmkabel 250 m (8-adrig)
--------------	----------------------------	----------------------------

- Korrosionsbeständige, verzinnte, flexible Adern
- Abgeschirmte Leitungen
- 8 x 0,22 mm<sup>2</sup>
- Korrosionsbeständige, verzinnte, flexible Adern
- Abgeschirmte Leitungen
- 8 x 0,22 mm<sup>2</sup>

<b>Widerstand</b>	105 Ω	105 Ω
<b>Kabellänge</b>	100 m	250 m
<b>Zertifizierungen</b>	EN 50575:2014	EN 50575:2014
<b>Aussendurchmesser</b>	4.7 mm	4.7 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Alarmkabel 100 m (8-adrig)	1 x Alarmkabel 250 m (8-adrig)



**Artikelnummer** VT4000B VT4000W

Beschreibung	Aufputz-Lötverteiler 16-polig VdS C (braun)	Aufputz-Lötverteiler 16-polig VdS C (weiß)
--------------	---	--

- Aufputzmontage
- Korrosionsfeste, verzinnte Lötkontakte
- Schlagfester Kunststoff
- Sabotageüberwacht
- Aufputzmontage
- Korrosionsfeste, verzinnte Lötkontakte
- Schlagfester Kunststoff
- Sabotageüberwacht

<b>Anschlüsse</b>	16 Doppel-Lötanschlüsse	16 Doppel-Lötanschlüsse
<b>Sabotageüberwachung</b>	Ja	Ja
<b>Umweltklasse</b>	III	III
<b>Zertifizierungen</b>	VdS C	VdS C
<b>Farbe</b>	braun	weiß
<b>Abmessungen (B × H × T)</b>	115 x 40 x 19 mm	115 x 40 x 19 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Aufputz-Lötverteiler 16-polig VdS C (braun)	1 x Aufputz-Lötverteiler 16-polig VdS C (weiß)



**Artikelnummer** AZZU10020 AZZU10011

Beschreibung	Internationales Steckernetzteil 12 V/1,5 A (Stecker)	Internationales Steckernetzteil 12 V/1,5 A (Litze)
--------------	--	--

- Inklusive Adapter für Adapter für EU, UK, AUS
- Ausgangsspannung 12 V DC bei 1,5 A
- Geeignet für Infomodul (FU8200 und FUM050030)
- Innensirene (FU8230 und FUSG50010)
- Universalmodul (FU8210 und FUM050020)
- Bedienteil (FU8110 und FUBE50000/FUBE50001)
- GSM/PSTN Wählergerät (AZ6302)
- Inklusive Adapter für EU, UK, AU
- Endung: Litze

<b>Spannungsversorgung AC</b>	100 – 240 V	100 – 240 V
<b>Kabellänge</b>	1.5 m	1.5 m
<b>Abmessungen (B × H × T)</b>	44 x 69 x 35 mm	44 x 74 x 35 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Internationales Steckernetzteil 12 V/1,5 A	1 x Internationales Steckernetzteil 12 V/1,5 A · 1 x Sicherheitshinweise



**Artikelnummer** VT4100B VT4100W

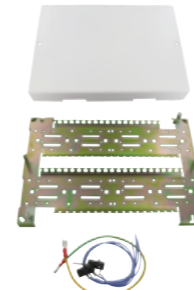
Beschreibung	Aufputz-Lötverteiler 32-polig VdS C (braun)	Aufputz-Lötverteiler 32-polig VdS C (weiß)
--------------	---	--

- Aufputzmontage
- Korrosionsfeste, verzinnte Lötkontakte
- Schlagfester Kunststoff
- Sabotageüberwacht
- Aufputzmontage
- Korrosionsfeste, verzinnte Lötkontakte
- Schlagfester Kunststoff
- Sabotageüberwacht

<b>Anschlüsse</b>	32 Doppel-Lötanschlüsse	32 Doppel-Lötanschlüsse
<b>Sabotageüberwachung</b>	Ja	Ja
<b>Umweltklasse</b>	III	III
<b>Zertifizierungen</b>	VdS C	VdS C
<b>Farbe</b>	braun	weiß
<b>Abmessungen (B × H × T)</b>	115 x 75 x 19 mm	115 x 75 x 19 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Aufputz-Lötverteiler 32-polig VdS C (braun)	1 x Aufputz-Lötverteiler 32-polig VdS C (weiß)

**Artikelnummer** VT5001W**Artikelnummer** VT5001B

Beschreibung	Aufputz-Schraubverteiler 5-polig (weiß)	Aufputz-Schraubverteiler 5-polig (braun)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aufputzmontage</li> <li>Schraubklemmen für schnelle Verdrahtung</li> <li>Schlagfester Kunststoff</li> <li>Hochwertige Ausführung für die professionelle Montage</li> <li>Sabotageüberwacht</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aufputzmontage</li> <li>Schraubklemmen für schnelle Verdrahtung</li> <li>Schlagfester Kunststoff</li> <li>Hochwertige Ausführung für die professionelle Montage</li> <li>Sabotageüberwacht</li> </ul>
<b>Anschlüsse</b>	5 Schraubanschlüsse	5 Schraubanschlüsse
<b>Sabotageüberwachung</b>	Ja	Ja
<b>Farbe</b>	weiß	braun
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	24 x 80 x 18 mm	24 x 80 x 18 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Aufputz-Schraubverteiler 5-polig (weiß)	1 x Aufputz-Schraubverteiler 5-polig (braun)

**Artikelnummer** AZVT10000**Artikelnummer** AZVT10010

Beschreibung	Metallverteiler Leergehäuse für 8 Verteilerleisten	LSA-Anschlussleiste 10 Doppeladern
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hauptverteilerkasten für Draht-Alarmanlage</li> <li>Leergehäuse für bis zu 40 Anschlüsse (4 CC) bzw. 80 Adernpaare</li> <li>Bestückbar mit 8 Platinenleisten: LSA-, Löt- und Schraub-Anschlussleisten mit je 10 Adernpaare (benötigtes Zubehör)</li> <li>Für Schnellanschlussleiste LSA-Plus geeignet (löt-, schraub- und abisolierfrei)</li> <li>Mögliche Verdrahtungsarten: 2-Draht, NO, NC, FSL</li> <li>Gehäuse aus robustem Stahlblech, sabotagüberwacht, reinweiß</li> <li>Zur Aufputzmontage im Innenbereich</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anschlussleiste zum Einbau in Metall-Verteilerkasten (Art. Nr. AZVT10000)</li> <li>LSA-Platinenleiste mit 10 Doppeladern (4CC)</li> <li>Für Schnellanschlussleiste LSA-Plus geeignet (löt-, schraub- und abisolierfrei)</li> <li>Mit 2 Schirmanschluss-Schraub-Klemmen, 2 Befestigungsschrauben</li> </ul>
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	199 x 280 x 43 mm	105 x 22 x 26 mm
<b>Lieferumfang</b>	1x Metallverteiler Leergehäuse • 2 x Sabotageschalter • 1x Kurzanleitung • 1 x Belegungsplan - selbstklebend	1 x LSA-Anschlussleiste • 1 x Montagematerial • 1 x Kurzanleitung

**Artikelnummer** VT4200W

Beschreibung	Unterputz-Lötverteiler 19-polig VdS C
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Unterputzmontage</li> <li>Korrosionsfeste, verzinnte Lötkontakte</li> <li>Kunststoffdeckel mit Clip</li> <li>Sabotageüberwachung durch Deckelkontakt</li> </ul>
<b>Anschlüsse</b>	19 Lötanschlüsse
<b>Sabotageüberwachung</b>	Ja
<b>Umweltklasse</b>	-
<b>Zertifizierungen</b>	VdS C
<b>Farbe</b>	weiß
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	50 x 50 x 50 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Unterputz-Lötverteiler 19-polig VdS C

**Artikelnummer** AZVT10020**Artikelnummer** AZVT10030

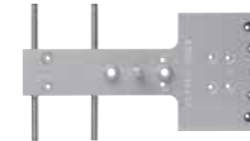
Beschreibung	Löt-Anschlussleiste 10 Doppeladern	Schraub-Anschlussleiste 10 Doppeladern
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anschlussleiste zum Einbau in Metall-Verteilerkasten (Art. Nr. AZVT10000)</li> <li>Löt-Platinenleiste mit 10 Doppeladern (4CC)</li> <li>Verteilerplatine Löt-Technik (22 Doppel-Löt-Anschlüsse inkl. Sabotageschutz)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anschlussleiste zum Einbau in Metall-Verteilerkasten (Art. Nr. AZVT10000)</li> <li>Schraub-Platinenleiste mit 10 Doppeladern (4CC)</li> <li>Verteilerplatine Schraub-Technik (22 Schraub-Anschlüsse inkl. Sabotageschutz)</li> </ul>
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	60 x 41 x 5 mm	60 x 42 x 15 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Löt-Anschlussleiste • 1 x Montagematerial • 1 x Kurzanleitung	1 x Schraub-Anschlussleiste • 1 x Montagematerial • 1 x Kurzanleitung



**Artikelnummer** FU8406



**Artikelnummer** FU8426B



**Artikelnummer** FU8425

Beschreibung	Befestigungsanker für FTS 96 E (10er-Set)	Stangensets für FOS 550 E braun - 75/75 cm
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Für Montage von FTS 96 E/F0 400 E nach DIN, VdS und SKG</li> <li>Zuverlässiger Ausreißwiderstand</li> <li>Für Kunststoff-, Holz- oder Aluprofile geeignet</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zubehör für FOS 550 E</li> </ul>

<b>Lieferumfang</b>	10 x Befestigungsanker für FTS 96 E	1 x Stangensets für FOS 550 E braun - 75/75 cm
<b>Benötigtes Zubehör</b>	FU8407 Lochsäge für Befestigungsanker	-



**Artikelnummer** FUET50035W



**Artikelnummer** FUET50008B



**Artikelnummer** FUET50008W



**Artikelnummer** FU3801



**Artikelnummer** FU3810

Beschreibung	Abdeckhaubenset FOS 550 NRS - 150/150 cm (weiß)	Schlosshaube Secvest FTS96E für FUET50008B (braun)	Schlosshaube Secvest FTS96E für FUET50008W (weiß)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Optional benötigtes Zubehör für die Installation des FOS 550 Nachrüstssets (FUFT50036/FUFT50037/FUFT50038)</li> <li>Die erhöhte Abdeckhaube ermöglicht eine 100 % passgenaue Installation am nachzurüstenden mechanischen Fensterstangenschloss</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Optionales Zubehör für die Installation des FTS96E / FUFT50008B (braun)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Optionales Zubehör für die Installation des FTS96E / FUFT50008W (weiß)</li> </ul>

<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	42 x 22 x 1500 mm	78 x 125 x 55 mm	78 x 125 x 55 mm
<b>Lieferumfang</b>	2 x Abdeckhaube FOS 550 - 150 cm (weiß)	1 x Schlosshaube Secvest FTS96E für FUET50008B (braun)	1 x Schlosshaube Secvest FTS96E für FUET50008W (weiß)

<b>Anzeige</b>	Alphanumerisches Display 2 x 16 Zeichen	-
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	80 x 150 x 30 mm	20 x 120 x 180 mm
<b>Lieferumfang</b>	1 x Secvest Funk-Testbox • 1 x Bedienungsanleitung • 1 x Omnidirektionale Antenne • 2 x Batterien (AA)	1 x PC-Kabel für Funk-Testbox
<b>Benötigtes Zubehör</b>	-	FU3801 Secvest Funk-Testbox

## ARTIKELNUMMERNINDEX

501624	Eingabeeinheit EL	79	AZM060000	Secoris 8-fach-Relaisplatine	49	ESM060020	ABUS Smart Home Gateway - Secoris	45	FUFT50040W	Secvest Funk-Fenstergriff (weiß)	54
501625	Eingabeeinheit EL Proximity	79	AZM060010	Secoris 4-fach-Relaisplatine	49	FU2984	Ersatzbatterie 3,6 V, LS14250, Lithium 1/2 AA	91	FUFT50058	Secvest Funk-Nachrüstset für F0 400	55
501628	Eingabeeinheit ELT	79	AZRM10000	Optischer Rauchmelder 12 V	72	FU2986	Ersatzbatterie Spezialpack Alkaline	91	FUGB60000	Secoris Funk-Glasbruchmelder (akustisch)	57
501642	Auswerteeinheit AE255F-IG	80	AZRM11000	Thermo-Differential-Melder 12 V	72	FU2987	Ersatzbatterie CR2450 Lithium	91	FUMK50020S	Secvest Mini-Funk-Öffnungsmelder (silber)	53
501643	Auswerteeinheit AE255F-OG	80	AZSE10000	Tür-Sperrelement mit Gegenstück VdS C	64	FU2989	Ersatzbatterie CR2477N	91	FUMK60030A	Secoris Funk-Öffnungsmelder Slim (anthrazit)	56
501645	Auswerteeinheit AE255-IG	80	AZSE10100	Tür-Sperrelement mit Gegenstück und Öffnungsmelder VdS B	64	FU2990	Ersatzbatterie 3 V CR2 Li	91	FUMK60030W	Secoris Funk-Öffnungsmelder Slim (weiß)	56
501646	Auswerteeinheit AE255-OG	80	AZSG10001	ABUS Draht-Außensirene (rot)	73	FU2991	Ersatzbatterie 3 V CR2032 Li	91	FUMK80000	Comfion Funk-Öffnungsmelder	19
501843	Eingabeeinheit ELT Proximity	79	AZSG10006	ABUS Draht-Außensirene (orange)	73	FU2992	Ersatzbatterie 3,6 V AA ER14500 Li	91	FUMK80000A	Comfion Funk-Öffnungsmelder Anthrazit	19
505366	Internationales Steckernetzteil 12V/1.5A	78	AZSG10011	ABUS Draht-Außensirene (blau)	73	FU2993	Ersatzbatterie 9 V Lithium-Blockbatterie	91	FUMK80100	Comfion Funk-Öffnungsmelder 3 in 1	19
ACAC00076	Transponderkartenhülle	42	AZSG10020	ABUS Draht-Innensirene	73	FU2996	Ersatzakku 1,2 V AA 2300 mAh (2er-Pack)	92	FUMK80100A	Comfion Funk-Öffnungsmelder 3 in 1 Anthrazit	19
ACAC00077	Jojo Zugband für Transponderkartenhülle	42	AZVT10000	Metallverteiler Leergehäuse für 8 Verteilerleisten	97	FU2998	Ersatzbatterie 3 V Lithium CR123A	91	FUMO60010	Secoris Funk-Repeater (Signalverstärker)	58
ACAC00078	Schlüsselanhänger (10er Set) blau	42	AZVT10010	LSA-Anschlussleiste 10 Doppeladern	97	FU3801	Secvest Funk-Testbox	99	FUMO80000	Comfion Funk-Hybrid-Modul	18
ACCO16000	WLX Pro Control Plus	77	AZVT10020	Löt-Anschlussleiste 10 Doppeladern	97	FU3810	PC-Kabel für Funk-Testbox	99	FUMO80100	Comfion Funk-Repeater	18
ACSE00035	WLX Pro Plus Starterkit Intrusion schwarz	78	AZVT10030	Schraub-Anschlussleiste 10 Doppeladern	97	FU3821	Akkupack für Funk-Universalmodul	31	FUMO80200	Comfion Funk-Transmitter	18
ACTK00001	ABUS Transponderkarte MIFARE DESFire EV3 8K (Security)	17	AZWG10030	GSM/UMTS/LTE-Sprachwählgerät	86	FU7300B	Potenzialfreier Glasbruchmelder (braun)	70	FUMO80300	Comfion Funk-Testbox	25
ACTP00008	WLX Transponderkarten (5 Stück)	17	AZWG10200	PSTN/IP Konverter	87	FU7300W	Potenzialfreier Glasbruchmelder (weiß)	70	FURM60000	Secoris Funk-Rauchwarnmelder	57
ACTP00008B	ABUS Transponder Advanced blau MIFARE DESFire EV3 8K (Security)	17	AZZU10011	Internationales Steckernetzteil 12 V/1,5 A (Litze)	94	FU8311	Papiereinsatz für Funk-Feuertaster (5 Stück)	72	FURM80000	Comfion Funk-Rauchwarnmelder	22
ACTP00008G	ABUS Transponder Advanced grün MIFARE DESFire EV3 8K (Security)	17	AZZU10020	Internationales Steckernetzteil 12 V/1,5 A (Stecker)	94	FU8406	Befestigungssanker für FTS 96 E (10er-Set)	98	FUSG60100	Secoris Funk-Außensirene mit Blitzlicht (Kombi-Signalgeber)	59
ACTP00008R	ABUS Transponder Advanced rot MIFARE DESFire EV3 8K (Security)	17	AZZU10031	Steckernetzteil 13,8V/1,74 A (Litze)	31	FU8425	Bohrscharte für FOS 550 E	99	FUSG60110	Secoris Funk-Innensirene (akustischer Signalgeber)	59
ACTP00008S	ABUS Transponder Advanced schwarz MIFARE DESFire EV3 8K (Security)	17	AZZU10050	Magnet für Metalltüren	65	FU8426B	Stangensets für FOS 550 E braun - 75/75 cm	98	FUSG80000	Comfion Funk-Außensirene	22
ACTP00008W	ABUS Transponder Advanced weiß MIFARE DESFire EV3 8K (Security)	17	AZZU10051	Verstärker für Verschlussbolzen	65	FUAA50500	Secvest Touch Funkalarmanlage	29	FUSG80100	Comfion Funk-Innensirene	22
APP50000	Secvest App (iOS)	31	AZZU10052	Winkelstulpblech (Edelstahl)	65	FUAA80000	Comfion Funk-Sicherheitssystem	14	FUSH80000	Comfion Funk-Steckdose	23
APP50200	Secvest App (Android)	31	AZZU10053	Winkelgegenstück	65	FUAA85000	Comfion Pro Funk-Sicherheitssystem	12	FUSH80010	Comfion Funk-Relaismodul (Unterputz)	24
APP60000	Secoris App (iOS)	43	AZZU10054	Aufbaugehäuse mit Gegenstück (RAL9006)	65	FUAT80000	Comfion Funk-Taster	23	FUSH80020	Comfion Funk-Rolladenmodul	24
APP60200	Secoris App (Android)	43	AZZU10055	Aufbaugehäuse mit Gegenstück für Zargenmontage	65	FUAT80100	Comfion Funk-Wandtaster (Alarm)	23	FUSH80100	Comfion Funk-Heizkörperthermostat	24
APP80000	Comfion App (iOS)	16	AZZU10056	Aufbaugehäuse mit Gegenstück für Glastüren	65	FUBE50001	Secvest Funk-Bedienteil	30	FUWM50000	Secvest Funk-Wassermelder	53
APP80200	Comfion App (Android)	16	AZZU10057	Distanzstücke zum Aufbaugehäuse 5 x 5 mm RAL9006	65	FUBE50020	Proximity Schlüssel	30	FUWM80000	Comfion Funk-Wassermelder	22
AU1306	Warnaufkleber (NL) "Alarmanlage" 148 x 105 mm	90	AZZU10058	Distanzstücke zum Aufbaugehäuse 1,2,5 mm RAL9006	65	FUBE60010	Secoris Funk-Fernbedienung	58	LS2060	Dual-Infrarot-Lichtschranke 60 m	69
AU1307	Warnaufkleber (NL) "Alarmanlage" 74 x 52,5 mm	90	AZZU10060	UP Wetterschutzgehäuse Secoris Tastaturleser	49	FUBE80010	Comfion Funk-Fernbedienung	16	LS2120	Dual-Infrarot-Lichtschranke 120 m	69
AU1310	Warnaufkleber (DK) "Alarmanlage" 148 x 105 mm	90	AZZU10070	AP Wetterschutzgehäuse Secoris Tastaturleser	49	FUBE80100	Comfion Funk-Bedienteil Mifare DESFire	15	MK1010B	Ein-/Aufbau-Öffnungsmelder VdS B (braun)	62
AU1311	Warnaufkleber (DK) "Alarmanlage" 74 x 52,5 mm	90	AZZU10080	AP Gehäuse Secoris Tastaturleser	49	FUBT50000	Secvest Ersatzakku 7,4 V/2500 mAh	92	MK1010W	Ein-/Aufbau-Öffnungsmelder VdS B (weiß)	62
AU1314	Warnaufkleber (UK) Alarm 148 x 105 mm	90	AZZU10150	Prüfgerät für aktiven Glasbruchmelder	71	FUBW50022	Secvest Funk-Außenbewegungsmelder	53	MK1310B	Ein-/Aufbau-Öffnungsmelder VdS C (braun)	63
AU1315	Warnaufkleber (UK) Alarm 74 x 52,5 mm	90	AZZU10151	Klebelehre für aktiven Glasbruchmelder	71	FUBW60100	Secoris Funk-Bewegungsmelder PIR	56	MK1310W	Ein-/Aufbau-Öffnungsmelder VdS C (weiß)	63
AU1318	Warnaufkleber (F) "Alarmanlage" 148 x 105 mm	90	BT2012	VdS Akkumulator 12 V, 1,2 Ah	92	FUBW60120	Secoris Funk-Bewegungsmelder PIR MW	56	MK4000	Toröffnungsmelder	63
AU1319	Warnaufkleber (F) "Alarmanlage" 74 x 52,5 mm	90	BT2020	VdS Akkumulator 12 V, 2,3 Ah	92	FUBW80000	Comfion Funk-Bewegungsmelder	20	MK4200	Öffnungsmelder für Stahltüren	63
AU1422	Warnaufkleber Alarm mit ABUS Logo 148 x 105 mm (1 Stück)	90	BT2070	VdS Akkumulator 12 V, 7,2 Ah	92	FUBW80100	Comfion Funk-PIR/MW-Melder	20	MUK085000	Comfion Pro Musterkoffer unbestückt	25
AU1423	Warnaufkleber Alarm mit ABUS Logo 74 x 52,5 mm (1 Stück)	90	BT2120	VdS Akkumulator 12 V, 12 Ah	93	FUBW80200	Comfion Funk-PIR-Kamera	20	RS1000	Riegelschaltkontakt	64
AZ6301	PSTN-Wählgerät	86	BT2190	VdS Akkumulator 12 V, 18 Ah	93	FUBW80500	Comfion Funk-Vorhang-Melder (Außen)	68	SE1000	AP-Schlüsselschalter	81
AZ6310W	GSM Antenne (weiß)	85	BT2240	VdS Akkumulator 12 V, 24 Ah	93	FUBW80600	Comfion Funk-PIR/MW-Melder (Außen)	68	SE1100	UP-Schlüsselschalter	81
AZ6361	Alarmkabel 100 m (8-adrig)	94	BT2400	VdS Akkumulator 12 V, 38 Ah	93	FUBW80700	Comfion Funk-PIR-Kamera (Außen)	21	TTTK10108	TECTIQ Transponderkarte MIFARE DESFire EV3 8K (Security UID)	42
AZ6362	Alarmkabel 250 m (8-adrig)	94	BUBE60000	Secoris Bedienteil	40	FUEM60000	Secoris Funk-Erschütterungsmelder	57	TTTP10108S	TECTIQ Transponder Advanced schwarz MIFARE DESFire EV3 8K (Security UID)	42
AZ6500	VdS Aufputz-Überfalltaster	72	BUBE60020	Secoris BUS Bedienteil mit RFID-Leser (Mifare Desfire)	40	FUET50008B	Schlosshaube Secvest FTS96E für FUFT50008B (braun)	98	TTTP11108S	TECTIQ Transponder Basic schwarz MIFARE DESFire EV3 8K (Security UID)	42
AZBT10100	1.5V AA/LR06 Alkaline Batterie Procell MN1500	91	BUBE60100	Secoris Tastaturleser mit RFID-Leser (MIFARE DESFire) IP54	41	FUET50008W	Schlosshaube Secvest FTS96E für FUFT50008W (weiß)	98	TTTP20108S	TECTIQ Dual Transponder Advanced schwarz MIFARE DESFire EV3 8k / EM4102	42
AZBT10200	1.5V AAA/LR03 Alkaline Batterie Procell MN2400	91	BUM060010	Secoris BUS-Draht-Meldergruppenerweiterung	46	FUET50035W	Abdeckhaubenset FOS 550 NRS - 150/150 cm (weiß)	98	VT4000B	Aufputz-Lötverteiler 16-polig VdS C (braun)	95
AZBT10300	1.5V C/LR14 Alkaline Batterie Procell Baby	91	BUM060020	Secoris BUS-I/O-Modul	47	FUFT50008B	Secvest Funk-Nachrüstset für FTS 96 (braun)	55	VT4000W	Aufputz-Lötverteiler 16-polig VdS C (weiß)	95
AZBW10110	Bewegungsmelder PIR (PET)	66	BUM060030	Secoris BUS Funkerweiterung (Secoris Funk)	48	FUFT50008W	Secvest Funk-Nachrüstset für FTS 96 (weiß)	55	VT4100B	Aufputz-Lötverteiler 32-polig VdS C (braun)	95
AZBW10121	Bewegungsmelder PIR MW (PET)	66	BUM060040	Secoris BUS Funkerweiterung (Secvest Funk)	48	FUFT50011W	Secvest Funk-Türzusatzschloss mit Drehknauf - 7010 E (weiß)	54	VT4100W	Aufputz-Lötverteiler 32-polig VdS C (weiß)	95
AZBW10210	Bewegungsmelder PIR Xtra-Flex EN3	67	BUM060100	Secoris BUS-Spannungsversorgung	46	FUFT50030B	Secvest Funk-Fensterstangenschloss FOS 550 E - AL0089 (braun)	54	VT4200W	Unterputz-Lötverteiler 19-polig VdS C	96
AZBW10220	Bewegungsmelder PIR MW Xtra-Flex EN3	67	BUM080000	Comfion Pro BUS-WLX-Modul	13	FUFT50031B	Secvest Funk-Fensterstangenschloss FOS 550 E - AL0125 (braun)	54	VT5		



Wir sind für Sie da: bei der Bestellung, zur Beratung,  
bei technischen Fragen oder für Ihre komplexe Elektroplanung.

# SERVICE & KONTAKT

## INNEN- UND AUSSENDIENST

Als Fachhandelspartner profitieren Sie von einem eigenen Team aus Ansprechpartnern speziell für Ihre Region. Unsere Mitarbeiter stehen Ihnen beratend und unterstützend mit umfassender Fachkompetenz zur Seite. Natürlich auch bei projektbezogenen Fragen – und das sowohl im Innendienst als auch vor Ort im Außendienst.

## PARTNER PORTAL

Hier finden Sie Infos, Marketingmaterialien, FAQs und vieles mehr: [partner-asc.abus.com](http://partner-asc.abus.com)

Noch kein Zugriff? Registrieren Sie sich direkt online oder über Ihren Ansprechpartner im Vertriebsinnendienst.

### VERTRIEB

### DE

+49 82 07 959 90-333

### E- MAIL

[sales@abus-sc.com](mailto:sales@abus-sc.com)

### PARTNER WEBSHOP

[partner-asc.abus.com](http://partner-asc.abus.com)

### AT

+43 2236 660 630 510

### E- MAIL

[info@abus.at](mailto:info@abus.at)

### abus.com/partner

### CH

+41 41 760 86 66

### E- MAIL

[info@abus.ch](mailto:info@abus.ch)

### partner-ch.abus.com

## TECHNICAL FIELD SUPPORT (TFS)

Unterstützt Sie vor Ort: Unser TFS hilft Ihnen bei der Projektierung und bei komplexen technischen Herausforderungen. Erreichbar ist dieser Service über Ihr persönliches Kundenberaterteam.

## TECHNISCHER SUPPORT (TS)

Bei Problemen mit unseren Produkten berät Sie unser TS telefonisch, ermittelt dabei gemeinsam mit Ihnen die Fehlerquelle und findet eine Lösung. Ist Hilfe vor Ort nötig, kann auch unser Technischer Außendienst angefordert werden.

## REPAIR SERVICE & PRODUKTION (RSP)

Sollte ein technischer Defekt auftreten, wird Ihr Gerät in der Abteilung RSP eingehend geprüft und, sofern möglich, umgehend repariert oder ausgetauscht.

## PLANUNGSUNTERSTÜTZUNG

Sie planen einen Neubau bzw. ein größeres Objekt? Wir bieten Ihnen fundierte Planungsunterstützung inkl. Ausschreibungsdaten, Kalkulationshilfen usw.

### PLANUNGSABTEILUNG

### DE

+49 82 07 959 90-400

[planung@abus-sc.com](mailto:planung@abus-sc.com)

## TECHNISCHER SUPPORT

### ALARM

### DE

+49 82 07 959 90-444

### VIDEO

### AT

+43 2236 660 630-511

### ZUTRITT

### CH

+43 2236 660 630-511

### CH

+41 41 760 86 66

### E- MAIL

[+41 41 760 86 66](mailto:+41 41 760 86 66)

### partner-ch.abus.com

**ABUS** | Security Center GmbH & Co. KG  
**abus.com**

---

Linker Kreuthweg 5  
86444 Affing  
  
Germany  
Tel: +49 8207 959 90-0  
sales@abus-sc.com

**ABUS** | Austria GmbH  
**abus.com**

---

IZ NÖ-Süd, Straße 7  
Objekt 58 D, Top 4, 1. OG  
2355 Wiener Neudorf  
  
Austria  
Tel: +43 2236 660 630  
info@abus.at

**ABUS** | Schweiz AG  
**abus.ch**

---

Oberneuhofstrasse 1  
6340 Baar  
  
Switzerland  
Tel: +41 41 760 86 66  
info@abus.ch

