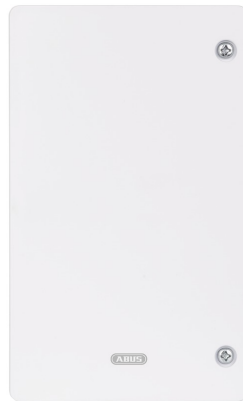


Secvest Hybrid Modul

Art.-Nr. FUM050110



-
- Erweiterung der Secvest um zehn Drahtmeldergruppen (10xFSL oder 5xCC) pro Modul
 - Integration von maximal zwei Hybrid-Modulen pro Secvest Zentrale per Funkanbindung
 - 4 Relais-Ausgänge und 2 Eingänge zur Überwachung einer externen PSU pro Modul
 - Zusätzlicher Sabotageeingang zur Einbindung einer Drahtsirene sowie Anschluss eines Lautsprechers möglich
 - Vergrößerung des Funktionsumfangs und der Reichweite der Secvest
 - Überwachung zusätzlicher Gebäudeteile und Einsatz in Neubauten
 - Möglichkeit zur Integration des wAppLoxx Zutrittskontrollsystems
 - Möglichkeit zur Steuerung der Beleuchtung, von Rollläden oder des Garagentors
 - EN-Grad 2-fähig in Kombination mit der Secvest Funkalarmanlage und einer externen PSU
-

Enorme Potentialerweiterung für Funk- und Drahtalarm: Das Secvest Hybrid-Modul vervielfacht die Möglichkeiten für den Einsatz, Ausbau und die Modernisierung – von Funk- und Drahtalarmanlagen.

Secvest plus Hybrid-Modul: Mehr Reichweite und Applikationen Per Funkverbindung können die 48 Funk- und 4 Drahtzonen der Secvest mit einem Hybrid-Modul um 10 Drahtzonen und vier Relais-Ausgänge ausgebaut werden. Pro Zentrale sind maximal zwei Module integrierbar: für die Überwachung von bis zu 24 zusätzlichen Drahtzonen.

So lassen sich Melder (20xFSL oder 10xCC) und Komponenten für weitere Gebäudeteile, Anbauten oder Neubauten einbinden, größere Distanzen überbrücken sowie neue Objektgrößen und Funktionen realisieren. Drahtalarm plus Secvest – Vorteil: Neubau In Verbindung mit bestehenden Drahtalarmkomponenten bildet das Hybrid-Modul die Brücke in die Funkalarmtechnologie. So werden beispielsweise bereits vorverdrahtete Fenster in Neubauten integriert. Zusätzlich kommen Funkmelder in Gebäudeteilen zum Einsatz, die per

Secvest Hybrid Modul

Art.-Nr. FUM050110

Draht schlechter erreichbar sind. Alarm, Video, Zutrittskontrolle & Mechatronik Das Hybrid-Modul macht Funk zu Draht und Draht zu Funk. Und, aus einer Alarmanlage ein kombiniertes Sicherheitssystem. Durch Verbindung mit dem ABUS wAppLoxx erhält das Objekt ein intelligentes Zutrittsmanagement bei gleichzeitigem Ausschluss von Fehlalarmen. Zusätzlich können mechatronische Melder sowie ABUS IP Kameras über die WLX Control oder die Secvest Zentrale eingebunden werden. Die Steuerung des Systems funktioniert komfortabel in einer App. Plus Haus-Steuerung Die vier zusätzlichen Relais-Ausgänge ermöglichen die Umsetzung zahlreicher Anwendungen aus dem Bereich Haussteuerung.

Beispielsweise die Bedienung des Garagentores, der Hausbeleuchtung oder der Rollläden. Automatisch im Alarmfall; für mehr und schnelle Übersicht und Reaktionsfähigkeit. Oder manuell an der Zentrale oder an einem der Bedienelemente; für maximalen Komfort im sicheren und smarten Zuhause.

Secvest Hybrid Modul

Art.-Nr. FUM050110

Abmessungen	(BxHxT) 136x227x45 mm
Anzahl Drahtzonen	10 x FSL/DEOL oder 5 x CC
Art der Eingänge	Spannung
Ausgänge	4 x Relais (max. 24 V AC rms oder 30 V DC)
Breite	136 mm
EN	Grad 2
Funkfrequenz	868,6625 MHz
Funkleistung	10 mW
Gehäusematerial	PC/ABS
Höhe	45 mm
Lieferumfang 01 Beschreibung	Hybrid Modul
Lieferumfang 01 Menge	1
Lieferumfang 02 Beschreibung	Schraube, Dübel
Lieferumfang 02 Menge	1
Lieferumfang 03 Beschreibung	Quick Guide
Lieferumfang 03 Menge	1
Länge	227 mm
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Max. Luftfeuchtigkeit	75 %
Max. Reichweite Empfangen (Freifeld)	500 m

Max. Reichweite Senden (Freifeld)	500 m
Min. Betriebstemperatur	-10 °C
Montageart	Aufputz
Nettogewicht	0,48 kg
Sabotageüberwachung	Ja
Schutzart IP	30
Spannungsversorgung DC	10,5 - 15 V
Spannungsüberwachung	Ja
Sprache Anleitung	DE,EN,FR,NL,DK,IT
Stromaufnahme	100 mA
Umweltklasse	II
Übertragungsweg	Funk