



AUF FUNK & DRAHT: ALARMANLAGE, MELDER & AKTOREN BELIEBIG KOMBINIEREN

Secvest plus Hybrid-Modul: mehr Reichweite und Applikationen.

Bis zu 2 Hybrid-Module per Funk in die Secvest einbinden, um die Reichweite und Anwendungen des Funk-Alarmsystems zu vervielfachen. So lassen sich etwa im Nachhinein neue Gebäudeteile bzw. Anbauten sichern.

Drahtalarm plus Secvest - Vorteil im Neubau:

Sind Draht-Komponenten gesetzt, bildet das Hybrid-Modul die Brücke zum Funkalarm. So werden etwa vorverdrahtete Fenster in Neubauten in die Secvest integriert. Und kommen Funkmelder in Gebäudeteilen zum Einsatz, die per Draht schlecht erreichbar sind.

Alarm, Video, Zutrittskontrolle und Mechatronik:

Das Hybrid-Modul macht Funk zu Draht und Draht zu Funk. Und aus der Alarmanlage ein kombiniertes Sicherheitssystem. Mit Einbindung des ABUS WLX Pro erhält das Gebäude ein elektronisches Türschloss bzw. Zutrittsmanagement - bei sicherem Ausschluss von Fehlalarmen. Zudem werden Mechatronik-Melder (inkl. mechanischem Schutz) sowie ABUS IP-Kameras per WLX Control oder Secvest Zentrale eingebunden. Die Bedienung erfolgt komfortabel per App.

Plus Haussteuerung:

Im Team mit Secvest und Hybrid-Modul lassen sich viele Szenarien der Gebäudeautomation (Smart Home) realisieren. Etwa die Steuerung von Garagentor, Beleuchtung oder Rollläden. Automatisch im Alarmfall, für schnelle Übersicht und Reaktion. Manuell per Zentrale, Bedienelement oder App - für Top-Komfort im sicheren und smarten Zuhause.

Technologien

- Erweiterung der Secvest Funkalarmanlage um Drahtalarmkomponenten
- Integration von maximal zwei Hybrid-Modulen pro Secvest Zentrale per Funkanbindung
- Im Vollausbau Erweiterung um insgesamt 20 Drahtmelder und 8 Relaisausgänge
- Überwachung zusätzlicher Gebäudeteile und Einsatz in Neubauten
- Möglichkeit zur Integration des wAppLoxx Zutrittskontrollsystems

Secvest Hybrid Modul

Art.-Nr. FUM050110

Seite 2 von 2

- Möglichkeit zur Steuerung der Beleuchtung, von Rollläden oder des Garagentors
- EN-Grad 2-fähig in Kombination mit der Secvest Funkalarmanlage und einer externen PSU

Technische Daten - Secvest Hybrid Modul

| | |
|--------------------------------------|--|
| 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 |
| Bruttogewicht | 0,62 kg |
| EN | Grad 2 |
| Funkfrequenz | 868,6625 MHz |
| Funkleistung | 10 mW |
| Gehäusematerial | PC/ABS |
| Höhe | 45 mm |
| Länge | 227 mm |
| Max. Betriebstemperatur | 40 °C |
| Max. Luftfeuchtigkeit | 75 % |
| Max. Reichweite Empfangen (Freifeld) | 500 m |
| Max. Reichweite Senden (Freifeld) | 500 m |
| Mechanischer Schutz | Nein |
| Min. Betriebstemperatur | -10 °C |
| Montageart | Aufputz |
| Nettogewicht | 0,48 kg |
| Programmierung | Über Web Server oder direkt an Zentrale |
| 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 |