

Secoris

BUS-Draht-Meldergruppenerweiterung

Art.-Nr. BUM060010

Seite 1 von 2



FÜR JEDE OBJEKTGRÖSSE: DIE ALARMANLAGE EINFACH UM DRAHTMELDER ERWEITERN

ABUS Secoris ist die Alarmanlage für Büro und Gewerbeobjekte. Das passende Erweiterungsmodul dafür ist die BUS-Draht-Meldergruppenerweiterung.

Alarmanlage umfangreich erweitern

Mit diesem Modul erweitern Sie Ihre Alarmanlage um 10 verdrahtete Alarmmeldergruppen, um zusätzliche Melder und Komponenten einzubinden. Bis zu 50 BUS-Komponenten (inkl. Erweiterungen) und 200 Meldergruppen je Anlage sind möglich. Damit sichern Sie auch größere Gebäude lückenlos ab. Mit einer breiten Palette an drahtgebundenen Meldern wie Bewegungsmeldern/PIR-Sensoren, Glasbruch- und Rauchmeldern, Notruftaster und Türkontakten.

Mehrwert durch Gebäudeautomation

Das Modul bietet optional Anschlussmöglichkeiten für vier Relaisausgänge zur Steuerung externer Geräte (Licht, Rollläden usw.) und weiterer Funktionen der smarten Gebäudeautomation (benötigtes Zubehör: 4-fach-Relaisplatine (AZM060010)).

Einfache Verkabelung und Installation

Per Bus-Verdrahtung wird das Erweiterungsmodul in die Secoris Zentrale eingebunden. Dort im Gebäude, wo erforderlich - ohne Aufwand für eine einzelne Verkabelung bis zur Zentrale.

Technologien

- ABUS Secoris – die Alarmanlage für die zuverlässige Absicherung von Büros und Gewerbeobjekten
- Erweiterung der Secoris Alarmzentrale um bis zu 10 Drahtmeldergruppen zur Einbindung weiterer Meldergruppen und Komponenten
- Anbindung an die Alarmzentrale per BUS-Leitung, flexibel von überall im Gebäude aus
- Für die dezentrale Verdrahtung der Melder ohne das Verlegen einzelner Leitungen zur Zentrale

Secoris

BUS-Draht-Meldergruppenerweiterung

Art.-Nr. BUM060010

Seite 2 von 2

- Kompatibel mit einer Vielzahl drahtgebundener Melder (z. B. bauseitige Öffnungsmelder, Glasbruchmelder)
- Bis zu 50 BUS-Komponenten (inkl. Erweiterungen) je Secoris Zentrale
- EN 50131 und SES (EN-CH) Grad 3 zertifiziert

Technische Daten - Secoris BUS-Draht-Meldergruppenerweiterung

Abmessungen	(BxHxT) 144x230x44 mm
Anschlüsse	RS485 Bus, 10 Drahtmeldergruppen, 1 Port für PlugBy-Kommunikator, 4 Open Collector-Ausgänge, Lautsprecher
Anzahl Draht-Meldergruppen	10
Anzahl Funk-Meldergruppen	0
Breite	144 mm
EN	Grad 3
Gehäusematerial	ABS
Höhe	230 mm
Integrierte Sirene	Nein
Länge	44 mm
Max. Betriebstemperatur	55 °C
Max. Luftfeuchtigkeit	93 %
Min. Betriebstemperatur	-10 °C
Montageort	Aufputz
Nettogewicht	0,42 kg
Notstromversorgung	Ja
Sabotageüberwachung	Ja
Schaltausgänge	4 Open Collector-Transistorausgänge
Spannungsversorgung DC	12 V
Stromaufnahme	500 mA
Umweltklasse	II
Zertifizierungen	EN 50131 Grad 3, VSÖ GS-H, SES (EN-CH) 2/3
Zonenabschluss	CC/FSL