

## ABUS Security Center

### Secoris BUS-Spannungsversorgung

---

Artikelnummer: BUM060100 | EAN: 4043158191592



---

#### Produktvorteile

- ABUS Secoris – die Alarmanlage für die zuverlässige Absicherung von Büros und Gewerbeobjekten
- 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 Hauptleitung) einsetzbar
- Stellt bis zu 10 zusätzliche Drahtmeldergruppen/Melderlinien bereit
- EN 50131-1 Grad 3 zertifiziert

#### VOLLE LEISTUNG FÜR ALARMANLAGE SAMT BUS-KOMPONENTEN

ABUS Secoris ist die Alarmanlage für Büro und Gewerbeobjekte. Die externe BUS-Spannungsversorgung ist ein Erweiterungsmodul für die Secoris Alarmzentrale.

#### Bus-Leitungslänge voll ausschöpfen

Die externe BUS-Spannungsversorgung stellt die Kompensation des Spannungsabfalls in der BUS-Leitung bereit. Damit kann die maximale Länge der BUS-Leitung im Secoris System genutzt werden.

#### Komponenten mit Spannung versorgen

Zudem versorgt das Modul die Secoris Drahtkomponenten bei Bedarf mit Strom.

#### Sichere Notstromversorgung

Das Modul eignet sich auch zur Installation einer redundanten Stromversorgung, um den Betrieb der BUS-Komponenten bei gekappter Hauptleitung oder anderen Störfällen sicherzustellen.

### **10 zusätzliche Drahtmeldergruppen**

Zusätzlich bietet das Modul direkte Anschlüsse zum Andrahten von bis zu 10 Drahtmeldergruppen. Die Alarmmeldergruppen (Melderlinien) sind frei programmierbar, sabotageüberwacht und unterstützen eine Verdrahtung mit CC oder FSL.

### **Flexible Spannungsquelle**

Die BUS-Spannungsversorgung wird mit 230 V gespeist. Je nach Strombedarf der angeschlossenen Komponenten wird ein Akku passender Größe in das Modul eingesetzt.

### **Zertifizierte Qualität**

Die BUS-Stromversorgung ist zertifiziert nach EN 50131-1 Grad 3.

## Technische Daten

Abmessungen [mm]	(BxHxT) 320x400x102
Ausgänge	4 Transistorschaltausgänge, 16 Steckerausgänge
Breite [mm]	320
EN	Grad 3
Gehäusematerial	Metall
Höhe [mm]	400
Lieferumfang 01 Beschreibung	Secoris BUS-Spannungsversorgung
Lieferumfang 01 Menge	1
Länge [cm]	102
Max. Betriebstemperatur [°C]	55
Max. Luftfeuchtigkeit [%]	93
Min. Betriebstemperatur [°C]	-10
Nettogewicht [kg]	4,9
Sabotageüberwachung	Ja
Spannungsversorgung AC [V]	230
Stromaufnahme [mA]	240
Umweltklasse	II