

8-Zonen Funkerweiterung für Terxon M

Art.-Nr. AZ5120

Seite 1 von 2



Die 8 Zonen Funkerweiterung ist ein Erweiterungsmodul für die Terxon M. Mit diesem Modul können Sie bis zu 8 Funkmelder in Ihre Einbruchmeldeanlage integrieren. Per 4-adriger Bus-Verdrahtung wird die 8 Zonen Funkerweiterung mit der Hauptplatine der Terxon M verbunden. Insgesamt können Sie bis zu 3 Erweiterungsmodule (egal ob Funk oder Draht) an Ihre vorhandene Terxon M Alarmzentrale anschließen. So lässt sich die Terxon M jederzeit auf bis zu 32 Zonen erweitern und zu einer Hybrid-Anlage ausbauen. Die zusätzlichen Alarmzonen sind frei programmierbar und werden sabotageüberwacht. Sie können alle Melder der Secvest Generation in die Funkerweiterung einlernen. Die Kommunikation zwischen der Funkerweiterung und den einzelnen Meldern erfolgt auf 868,6625 MHz - einer Funk-Frequenz, die ausschließlich für den Security-Bereich reserviert ist. Modernste FM-Funktechnologie mit millionenfacher Codierung sowie die Duplex-Antennen-Technologie garantieren eine zuverlässige Übertragung der Signale und eine einfache, schnelle Installation der einzelnen Melder. Die Übertragungsbereichweite beträgt ca. 200 Meter im Freien. Über eine Steckbrücke auf der Platine adressieren Sie die Zonen der (Funk-) Erweiterungsmodule (9 bis 16, 17 bis 24 und 25 bis 32). Die 8 Zonen Funkerweiterung ist VSÖ und INCERT zertifiziert.

Technologien

- 8 frei programmierbare Zonen
- Sabotageüberwacht
- Duplex-Antennen-Technologie
- Einfacher Anschluss mit 4-Draht-BUS

8-Zonen Funkerweiterung für Terxon M

Art.-Nr. AZ5120

Seite 2 von 2

Technische Daten - 8-Zonen Funkerweiterung für Terxon M

Leistungsaufnahme	55 W
Max. Reichweite Senden (Freifeld)	200 m
Spannungsversorgung DC	12 V
Spannungsüberwachung	Nein