

Terxon MX 8-Zonen Drahterweiterung

Art.-Nr. AZ4130

Seite 1 von 2



Die Terxon MX 8-Zonen Drahterweiterung ist ein Erweiterungsmodul für die Terxon MX. Mit diesem Modul können Sie Ihre Alarmanlage um bis zu 8 verdrahtete Alarmzonen erweitern. Per 4-adriger Bus-Verdrahtung wird die 8-Zonen Drahterweiterung mit der Hauptplatine der Terxon MX verbunden. Bis zu 3 Erweiterungsmodule (Funk oder Draht) können Sie an Ihre vorhandene Alarmzentrale anschließen. Die Terxon MX kann somit auf bis zu 32 Zonen ausgebaut werden. Die zusätzlichen Alarmzonen sind frei programmierbar und sabotageüberwacht. Die Art der Verdrahtung - NC oder DEOL - bleibt Ihnen überlassen, sie muss jedoch für alle Zonen gleich sein. Über eine Steckbrücke auf der Platine weisen Sie die Zonen der Erweiterungsmodule zu (9 bis 16, 17 bis 24 und 25 bis 32).

Technologien

- Anschluss mit 4-Drahtbus
- Ermöglicht eine Einzelidentifizierung von Meldern (ratsam in sicherheitsrelevanten Bereichen)
- Ermöglicht die Aufteilung in logische Bereiche
- Minimiert den Verkabelungsaufwand

Technische Daten - Terxon MX 8-Zonen Drahterweiterung

Abmessungen	(BxHxT) 128x183x35 mm
Anschlüsse	4-Draht Bus
Anzahl Drahtzonen	8
Breite	128 mm
Gehäusematerial	ABS
Höhe	183 mm
Leistungsaufnahme	30 W
Länge	35 mm
Mechanischer Schutz	Nein
Nettogewicht	0,33 kg

Terxon MX 8-Zonen Drahterweiterung

Art.-Nr. AZ4130

Seite 2 von 2

Technische Daten - Terxon MX 8-Zonen Drahterweiterung

PSTI Konformität erforderlich	Nein
Sabotageüberwachung	1
Spannungsversorgung DC	12 V
Stromaufnahme	30 mA
VdS Klasse	ohne