

AZ4230

Terxon LX 8–Zonen Drahterweiterung

Die Terxon LX 8–Zonen Drahterweiterung ist ein Erweiterungsmodul für die Terxon LX. Mit diesem Modul können Sie Ihre Alarmanlage um 8 verdrahtete Alarmzonen erweitern. Per Bus–Verdrahtung wird die 8–Zonen Drahterweiterung mit der Hauptplatine der Terxon LX verbunden. Bis zu 32 Erweiterungsmodule (Funk oder Draht) können Sie an Ihre vorhandene Alarmzentrale anschließen. Die Terxon LX kann somit auf 264 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 adressieren Sie die Zonen der Erweiterungsmodule.



Produktbesonderheiten:

- Anschluss mit 5–Draht–Bus
- 2 Transistorausgänge

Technische Daten				
Anschlüsse	5–Draht Bus	Breite	183	mm
Min. Betriebstemperatur	–10 °C	Leistungsaufnahme	60	
Max. Betriebstemperatur	55 °C	Höhe	128	mm
Zonenabschluss	NC oder DEOL (FSL)	Länge	35	mm
Schaltausgänge	2 Transistorschaltausgänge (je ein positiv / negativ schaltender Transistor, 100 mA)	Nettogewicht	0.31	kg
Anzahl Drahtzonen	8	Gehäusematerial	ABS	
Spannungsversorgung DC	12 V	Sabotageüberwachung	Ja	
Max. Luftfeuchtigkeit	96 %			
Stromaufnahme	Max. 60 mA			

Überreicht durch:



wilkon Systems GmbH & Co. KG
 Ulmenstr. 52 D
 90443 Nürnberg
 +49 (91 1) 60044580
 info@wilkon–sicherheitstechnik.de