

Extension filaire 8 zones

Art.-Nr. AZ5130

Seite 1 von 1



L'extension filaire sur 8 zones est un module d'extension pour la centrale Terxon M. Ce module vous permet d'étendre la portée de votre installation anti-effraction jusqu'à 8 zones alarmes raccordées par fil. Les 8 zones d'extension de couverture radio sont reliées avec la platine principale de la centrale Terxon M par un câblage de bus 4-brins. Vous pouvez raccorder jusqu'à 3 modules d'extension (en mode radio ou en mode filaire) à votre centrale d'alarme existante. La configuration de la centrale Terxon M peut être accrue jusqu'à 32 zones. Les zones d'alarme supplémentaires sont programmables au choix et bénéficient d'une surveillance antisabotage. Le type de câblage - NC ou DEOL - est laissé à votre choix, il convient toutefois qu'il soit le même pour toutes les zones. Vous pouvez accéder aux zones des modules d'extension (9 à 16, 17 à 24 et 25 ç 32) au moyen d'un pont enfichable disposé sur la platine. L'extension radio à 8 zones est certifiée VSÖ et INCERT.

Technologies

- 8 zones programmables
- Surveillance anti-sabotage
- Raccordement aisé grâce au bus 4-brins
- Tension / puissance: 12 V c.c. / max. 30 mA

Caractéristiques techniques - Extension filaire 8 zones

Alimentation électrique CC	12 V
Consommation électrique	30 W
Contrôle de tension	Non
Raccordements	Bus 4 fils