

Extra LCD Bedieningspaneel voor de Terxon LX

Art.-Nr. AZ4210

Seite 1 von 2



Het extra LCD bedieningspaneel is een uitbreidingsmodule voor de Terxon LX. Bij een ingang aangebracht, kan uw alarmcentrale snel worden bediend. Het extra LCD bedieningspaneel wordt via een 5-aderige buskabel met de Terxon LX verbonden. Er kunnen maximaal 128 bedieningspanelen in het alarmsysteem worden geïntegreerd. Deze uitbreidingsmodules zorgen voor extra comfort wanneer deze in verschillende delen van uw pand worden aangebracht. Via elk van de bedieningspanelen kan de installatie gemakkelijk met PIN-code en proximity chipsleutel worden geactiveerd en gedeactiveerd. Ook de toestand van de installatie wordt op de display in duidelijke leesbare tekst weergegeven. Systeeminstellingen, programmeringen en de opslag van 2000 gebeurtenissen van de Terxon LX kunt u hier in alle rust bekijken - en natuurlijk ook wijzigen. Het extra LCD bedieningspaneel is in elegant wit uitgevoerd. Hiermee is het niet alleen een aanwinst voor elke ontvangstruimte, maar past het ook optisch bij alle draadloze componenten van de Secvest 2WAY. Breidt u bijvoorbeeld uw alarminstallatie uit met een draadloze universele module of een draadloze 8-zone uitbreiding, dan passen alle draadloze uitbreidingscomponenten van de Secvest 2WAY niet alleen technisch, maar ook optisch perfect bij uw aanwezige alarmcentrale.

Technologieën

- Voor het bedienen en programmeren van de alarmcentrale
- Geschikt voor binnengebruik en beschermd buitengebruik
- Bedien uw alarmcentrale met pincode of proximity-chipsleutel
- Geïntegreerde proximity chipsleutellezer

Technische gegevens - Extra LCD Bedieningspaneel voor de Terxon LX

Aansluitingen	5-draads bus, schroefaansluiting voor aansluiting van 2 zones, luidspreker
Afmetingen	(bxhxd)134x134x23 mm
Behuizingmateriaal	ABS
Beschermingsklasse IP	54
Breedte	134 mm

Extra LCD Bedieningspaneel voor de Terxon LX

Art.-Nr. AZ4210

Seite 2 von 2

Technische gegevens - Extra LCD Bedieningspaneel voor de Terxon LX

Certificeringen	INCERT, VSÖ, F&P, NCP
Display	Alfanumeriek LCD-display, 2 regels elk 16 posities
Hoogte	134 mm
Ingebouwde sirene	Ja
Lengte	23 mm
Max. bedrijfstemperatuur	55 °C
Max. luchtvochtigheid	94 %
Milieuklasse	II
Min. bedrijfstemperatuur	-10 °C
Montagelocatie	Binnenruimte en beschermd buitenbereik
Nettogewicht	0,2 kg
Sabotagebeveiliging	Ja
Schakeluitgangen	1
Stroomopname	30 mA
Uitgangen	1 transistorschakeluitgang
Veiligheidsgraad	2
Vermogensopname	0,36 W
Voedingsspanning DC	12 V
Zone-afsluiting	2 DEOL (FSL) bij aansluiting op bus (centrale)