

Terxon LX Hybride Alarmcentrale

Art.-Nr. AZ4200

Seite 1 von 3



De Terxon LX hybride alarmcentrale is de inbraakalarmcentrale voor zakelijke toepassingen en grotere complexen. Hierbij kunt u naast bekabelde melders, alle draadloze componenten van de Secvest integreren en het systeem daarmee uitbouwen tot een hybride installatie. Op de hoofdprintplaat van de Terxon LX zijn 8 vrij programmeerbare zones voor 8 bekabelde melders beschikbaar. Elke zone heeft een eigen sabotagezone. Via bus bekabeling kunnen er 128 bedieningspanelen en 32 uitbreidingsmodules - voor elk 8 zones draadloos of 8 zones bekabeld- worden aangesloten. Hiermee kan de Terxon LX op elk moment worden uitgebreid tot 264 zones. Het systeem kan bovendien worden verdeeld in 8 apart regelbare deelgebieden. De 23 schakeluitgangen van de hoofdprintplaat kunnen tot een totaal van 93 worden uitgebreid. Indien gewenst kan de externe apparatuur die met deze uitgangen is verbonden automatisch (volgens een geprogrammeerd tijdschema) worden geschakeld. In totaal kunnen er 99 gebruikers met 12 verschillende rechtenniveaus in het systeem worden aangemaakt. Bij de levering is een stijlvol wit LCD bedieningspaneel inbegrepen waarmee de installatie kan worden geprogrammeerd resp. geactiveerd en gedeactiveerd. De installatie kan ook via de PC (USB of RS232) of download software worden geprogrammeerd. Met een analoog kiestoestel (AWUG), dat al in het systeem is geïntegreerd, kan bij alarm een meldkamer worden geïnformeerd. Hiermee biedt de Terxon LX de eigenaar een naadloze bescherming rondom.

Technologieën

- Hybride systeem, uitbreidbaar tot 256 draadloze/bekabelde zones
- 8 deelgebieden maken het mogelijk meerdere delen van het gebouw onafhankelijk te beveiligen
- Programmering via LCD-bedieningspaneel of software
- Geïntegreerde analoge kiezer voor de transmissie van digitale meldkamerprotocollen
- Tot 128 bedieningspanelen aansluitbaar
- Sabotagebewaking van centrale, bedieningspaneel en melders
- Het systeem voor de grotere installaties

Terxon LX Hybride Alarmcentrale

Art.-Nr. AZ4200

Seite 2 von 3

Technische gegevens - Terxon LX Hybride Alarmcentrale

Aansluitingen	230 V schroefaansluiting 13,8 V schroefaansluiting, luidspreker, schroefaansluitingen voor zones, 23 x schakeluitgangen, RS-232, PSTN, USB, 2 x bus
Aantal bedieningseenheden	128
Aantal draadzones	8
Aantal gebeurtenissen	2.000
Aantal gebruikers	99
Aantal sabotagezones	8
Afmetingen	(bxhxd)390x310x90 mm
Back-up	230 V/250 mA; 12 V: 1 A snel; accu 2 A snel
Batterij - type	12 V DC, 7,0 Ah of 17 Ah loodaccumulator
Behuizingmateriaal	Centrale: metaal, Bedieningselement: ABS
Breedte	390 mm
Communicatie/alarmering	Geïntegreerde analoge kiezer voor de overdracht van digitale meldkamerprotocollen
Deelgebieden/Bewakingszones	8
Display	Alfanumeriek LCD-display, 2 regels
Hoogte	310 mm
Ingebouwde sirene	Nee
Lengte	90 mm
Logboek	Ja
Max. aantal bedieningseenheden	128
Max. bedrijfstemperatuur	40 °C
Max. laadtijd accu's	24 h
Max. luchtvochtigheid	75 %
Max. noodstroomlooptijd	15 h
Milieuklasse	II
Min. bedrijfstemperatuur	-10 °C
Nettogewicht	5 kg
Noodstroomvoorziening	Ja
Onderhoud op afstand	Ja
Programmering 1	Via bedieningspaneel, via software, via modem
Protocollen	NSL: Fast Format, contact ID, SIA
Sabotagebeveiliging	1
Sabotagelijnen	9
Schakeluitgangen	1 x sirene, 1 x flitslicht, 3 x transistor 500 mA, 2 x relais 1000 mA, 16 x transistor 50 mA
Spanningsbewaking	Ja
Stroomopname	200 mA

Terxon LX Hybride Alarmcentrale

Art.-Nr. AZ4200

Seite 3 von 3

Technische gegevens - Terxon LX Hybride Alarmcentrale

Taal OSD	11 instelbare talen
Uitbreidbaar (hybride)	Ja
Veiligheidsgraad	2
Voedingsspanning AC	230 V
Zone-afsluiting	NC / DEOL