

Terxon SX Bedieningspaneel - 2023

Art.-Nr. AZBE10000

Seite 1 von 2



Het LCD-bedieningspaneel is een uitbreidingsmodule voor de Terxon SX. Het wordt bij de ingang gemonteerd en stelt u in staat om uw alarmbedieningspaneel snel te bedienen. Het LCD-bedieningspaneel wordt aangesloten op de Terxon SX via een 4-draads busbedrading. Er kunnen maximaal 4 bedieningspanelen worden geïntegreerd in het alarmsysteem. Deze uitbreidingsmodules, die in verschillende delen van uw gebouw worden geïnstalleerd, zorgen voor extra gebruiksgemak. Het systeem kan eenvoudig worden geactiveerd of gedeactiveerd vanaf elk bedieningspaneel met behulp van een PIN-code. De status van het alarmpaneel wordt ook weergegeven op het tekstdisplay van het bedieningspaneel. Systeeminstellingen, programmering en het 350-voudige gebeurtenisgeheugen van de Terxon SX kunnen hier op uw gemak worden bekeken - en natuurlijk worden gewijzigd. Het LCD-bedieningspaneel heeft een elegante witte kleur.

Technologieën

- Voor het bedienen en programmeren van het Terxon SX alarmbedieningspaneel
- Voor het eenvoudig in- en uitschakelen van het alarmpaneel met behulp van een pincode bij het verlaten/betreden van het gebouw
- Bediening van het alarmpaneel met PIN-code en vierwegnavigatieknop
- Gekleurde LED's om de huidige systeemstatus weer te geven

Technische gegevens - Terxon SX Bedieningspaneel - 2023

Aansluitingen	RS485-bus, schroefklem voor extra sabotagecontact
Afmetingen	(bxhxd) 128x128x29 mm
Behuizing	ABS
Breedte	128 mm
Certificeringen	zonder
Ingebouwde sirene	Ja
Kleur	wit

Terxon SX Bedieningspaneel - 2023



Security Tech Germany

Art.-Nr. AZBE10000

Seite 2 von 2

Technische gegevens - Terxon SX Bedieningspaneel - 2023

Lengte	29 mm
Max. bedrijfstemperatuur	55 °C
Max. luchtvochtigheid	93 %
Milieuklasse	II
Min. bedrijfstemperatuur	-10 °C
Montagelocatie	opbouw
Nettogewicht	0,2 kg
Sabotagebeveiliging	Ja
Schakeluitgangen	Nee
Stroomopname	58 mA
Voedingsspanning DC	12 V