

Bedienteil Terxon SX - 2023

Art.-Nr. AZBE10000

Seite 1 von 2



Das LCD-Bedienteil ist ein Erweiterungsmodul für die Terxon SX. In der Nähe des Eingangs montiert, ermöglicht es Ihnen eine schnelle Bedienung Ihrer Alarmzentrale. Über eine 4-adrige Bus-Verdrahtung wird das LCD-Bedienteil mit der Terxon SX verbunden. Bis zu 4 Bedienteile können in das Alarmsystem integriert werden. In verschiedenen Teilen Ihres Gebäudes angebracht, sorgen diese Erweiterungsmodule für zusätzlichen Komfort. Von jedem Bedienteil aus kann die Anlage bequem per PIN-Code aktiviert oder deaktiviert werden. Weiterhin wird der Zustand der Zentrale über das Klartext-Display des Bedienteiles angezeigt. Systemeinstellungen, vorgenommene Programmierungen sowie den 350-fachen Ereignisspeicher der Terxon SX können Sie hier in Ruhe betrachten - und natürlich auch verändern. Das LCD-Bedienteil ist in einem eleganten Weiß gehalten.

Technologien

- Zum Bedienen und Programmieren der Alarmzentrale Terxon SX
- Zum bequemen Scharf-/Unscharfschalten der Zentrale mittels PIN-Code beim Verlassen/Betreten des Gebäudes
- Bedienen der Alarmzentrale mit PIN-Code und Vier-Wege-Navigationstaste
- Farbige LEDs zur Anzeige des aktuellen Systemstatus

Technische Daten - Bedienteil Terxon SX - 2023

| | |
|-------------------------|---|
| Abmessungen | (BxHxT) 128x128x29 mm |
| Anschlüsse | RS485 Bus, Schraubterminal für zusätzlichen Tamperkontakt |
| Breite | 128 mm |
| Farbe | weiß |
| Gehäuse | ABS |
| Integrierte Sirene | Ja |
| Länge | 29 mm |
| Max. Betriebstemperatur | 55 °C |
| Max. Luftfeuchtigkeit | 93 % |

Bedienteil Terxon SX - 2023

Art.-Nr. AZBE10000

Seite 2 von 2

Technische Daten - Bedienteil Terxon SX - 2023

| | |
|-------------------------|---------|
| Min. Betriebstemperatur | -10 °C |
| Montageort | Aufputz |
| Nettogewicht | 0,2 kg |
| Sabotageüberwachung | Ja |
| Schaltausgänge | Nein |
| Spannungsversorgung DC | 12 V |
| Stromaufnahme | 58 mA |
| Umweltklasse | II |
| Zertifizierungen | ohne |