

VERSA-LCD-BL

LCD BEDIENDEEL VOOR VERSA SYSTEMEN

Het VERSA-LED-BL bediendeel is ontworpen voor dagelijks gebruik van de VERSA alarmsystemen. Op dit apparaat wordt de status van het alarmsysteem aangegeven door LED's, die de gebruiker duidelijke informatie geven over de uitgevoerde handeling. De LED's zijn gegroepeerd in twee secties. De eerste daarvan (6 LED's: twee groene, twee rode, één gele en één blauwe) wordt gebruikt om de status van het systeem en de blokken weer te geven. De andere sectie bestaat uit 30 genummerde rode LED's, die de status van zones aangeven en laten zien hoeveel tijd verstreken is bij het aftellen van de inloop- / uitloopvertraging in de gegeven blok. Het optreden van geselecteerde gebeurtenissen kan ook hoorbaar worden gesignaleerd.

Het bediendeel bevat passende functietoetsen. Hiermee kunt u de alarmen (PANIEK, BRAND en MEDISCH) direct activeren en snel de geselecteerde inschakelmodus activeren. De verlichte toetsen maken het apparaat gemakkelijk te gebruiken, zelfs op locaties met weinig licht.

Het bediendeel is verkrijgbaar in twee kleuren: **VERSA-LED-BL** (blauw) en **VERSA-LED-GR** (groen).

- eenvoudig uitleesbaar display
- LED indicaties voor systeem en blok status
- snelle selectie voor de inschakelmodus via de speciale knoppen
- PANIEK, BRAND en MEDISCHE alarmen (knoppen vasthouden)
- toetsenbord en display achtergrondverlichting
- ingebouwde buzzer
- indicatie bij communicatie uitval met het alarmsysteem



TECHNISCHE GEGEVENS

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Milieuklasse | II |
| Afmetingen behuizing | 114,5 x 95 x 22,5 mm |
| Bedrijfstemperatuur | -10...+55 °C |
| Nominaal voedingsvoltage (±15%) | 12 V DC |
| Stand-by verbruik | 40 mA |
| Maximaal verbruik | 130 mA |
| Gewicht | 123 g |



Het uiterlijk van de producten kan afwijken van de weergegeven afbeeldingen. Product beschrijvingen zijn te vinden in de web service voor informatieve doeleinden.