

# VERSA-LED-BL

## LED BEDIENDEEL VOOR VERSA SYSTEMEN

Het VERSA-LED-GR bediendeel is ontworpen voor de dagelijkse werking van de VERSA alarmsystemen. Op dit apparaat wordt de status van het alarmsysteem aangegeven door LED's, waardoor de gebruiker duidelijke informatie krijgt over de uitgevoerde actie. De LED's zijn gegroepeerd in twee secties. De eerste (6 LED's: twee groene, twee rode, een gele en een blauwe) wordt gebruikt om de status van het systeem en de bijbehorende blokken weer te geven. Het andere gedeelte bestaat uit 30 genummerde rode LED's, die de status van zones aangeven en tonen hoeveel tijd is verstreken bij de ingang / uitgangsvertraging in het blok. Het optreden van geselecteerde gebeurtenissen kan ook hoorbaar worden gesignaleerd.

Het bediendeel heeft speciale functieknoppen. Hiermee kunt u alarmen direct activeren (PANIEK, BRAND en AUX) en snel de inschakel mode activeren. De verlichte toetsen maken het apparaat eenvoudig te gebruiken, zelfs op locaties met weinig licht.

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

- LED indicaties voor zones, systeem en blok status
- snelle selectie voor de inschakel modes met speciale knoppen
- PANIEK, BRAND en MEDISCHE oproep knoppen (vasthouden)
- bediendeel achtergrondverlichting
- ingebouwde buzzer



## 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               | 120 mA               |
| Gewicht                         | 97 g                 |



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