

CA-10 BLUE-L

LCD-BEDIENTEIL FÜR ALARMZENTRALE CA-10

Das Bedienteil CA-10 BLUE-L dient zur täglichen Bedienung der Systeme, die auf der Zentrale CA-10 basieren. Die auf dem LCD-Display auftretenden Textmeldungen und LED-Anzeigen ermöglichen eine präzise Bestimmung des Zustandes des Alarmsystems. Sie informieren den Benutzer klar über den durchgeführten Vorgang, womit Bedienungsfehler vermieden werden können. Das Auftreten von definierten Ereignissen kann auch akustisch signalisiert werden. Zusätzlich verfügt die Bedienteiltastatur über entsprechend gekennzeichnete Tasten, mit denen drei Alarme: ÜBERFALL, BRAND und NOTRUF, direkt ausgelöst werden können.

Das Gerät ist mit zwei Eingängen und einer RS-232 Schnittstelle ausgestattet, die eine einfache Programmierung der Tastaturoptionen und das Definieren der Namen und der Inhalte von Meldungen ermöglicht. Die blaue Hintergrundbeleuchtung der Tasten und des LCD-Displays gewährleistet auch bei schlechten Lichtverhältnissen eine komfortable Bedienung.

Das Bedienteil CA-10 BLUE ist in zwei Größen erhältlich: **CA-10 BLUE-L** ist ein Gerät mit einem größeren Gehäuse und einem großen LCD-Display, während **CA-10 BLUE-S** kompakter ist und ein kleines Display hat.

- LEDs zur Anzeige des Zustandes der Bereiche und des Systems
- Alarme ÜBERFALL, BRAND, NOTRUF ausgelöst über Tastatur
- Hintergrundbeleuchtung des Displays und der Tasten
- akustische Signalisierung von ausgewählten Ereignissen im System
- 2 Eingänge
- Signalisierung der fehlenden Kommunikation mit der Zentrale
- RS-232 Schnittstelle für leichte Programmierung der Bedienteiloptionen, Namen und Inhalte der Meldungen



TECHNISCHE DATEN

Spannungsversorgung (±15%)	12 V DC
Abmessungen des Gehäuses	145 x 114 x 29 mm
Betriebstemperatur	-10...+55 °C
Ruhestromaufnahme	50 mA
Max. Stromaufnahme	170 mA