

INT-KLCDR-BL

LCD-Bedienteil mit Proximity-Leser

2020111



- blaue Hintergrundbeleuchtung des Displays und der Tastatur
- integrierter Proximity-Leser
- LEDs zur Anzeige des Systemzustandes
- Auslösung von Überfall-, Brand- und Notrufalarmen
- akustische Signalisierung der gewählten Ereignisse im System
- 2 integrierte Meldegruppen
- Signalisierung bei Ausfall der Kommunikation



TECHNISCHES DATENBLATT

geeignet für
geeignet für

Anzeige
Spannungsversorgung
Stromaufnahme
Stromaufnahme
Betriebstemperatur
Gewicht
Abmessungen BxHxT

Transponder und Karten 125 KHz
INTEGRA-24, INTEGRA-32, INTEGRA-64, INTEGRA-128,
INTEGRA-128WRL
LCD (blau) 2x16 alphanumerische Zeichen
12V DC ($\pm 15\%$)
ca. 17 mA
max. 156 mA
-10 °C bis +55 °C
0.15 kg
140 x 26 x 126 mm

Mit den INTEGRA-KLCD(R)-Bedienteilen können alle Zentralen der INTEGRA-Reihe bedient und gesteuert werden. Das gut lesbare LCD-Display gibt dem Benutzer alle systemrelevanten Informationen in Klartextanzeige. Die zusätzlichen LEDs zeigen den Zustand der Bereiche und des Systems sowie Alarme an. Für eine komfortable Nutzung bei unterschiedlichen Lichtverhältnissen sorgt auch die Hintergrundbeleuchtung von Display und Tastatur der Bedienteile. Gewählte System-Ereignisse können auch akustisch signalisiert werden. Bei Ausfall der Kommunikation mit dem Controller erfolgt ebenfalls eine Signalisierung. Die Bedienteile der KLCDR-Reihe verfügen zusätzlich über einen integrierten Proximity-Leser.