

PRF-LCD-WRL

433 MHz Funk-Bedienteil

2020305



- bidirektionale verschlüsselte Funkkommunikation
- EN 50131 Zertifizierung: Grade-2
- großes, gut lesbares LCD-Display
- Zustandsanzeigen über LEDs
- beleuchtetes Display und Tasten
- Symboltasten für häufig genutzte Funktionen

TECHNISCHES DATENBLATT



Gewicht	280 g
Frequenz	433,05 bis 434,79 MHz
Abmessungen B x H x T	139 x 124 x 22 mm
Geeignet für	alle PERFECTA-Zentralen
Stromaufnahme	maximal 50 mA
Umgebungsfeuchtigkeit	93 ±3%
Spannungsversorgung	2 x CR123A 3V
Funkreichweite	bis zu 200 Meter (freies Gelände)
Betriebstemperatur	-10 °C bis +55 °C
Ruhestromaufnahme	0,005 mA

Das Bedienteil PRF-LCD-WRL ist ein Funk-Bedienteil die PERFECTA-16 WRL sowie die PERFECTA-32 WRL Zentralen und ist EN-50131 Grade-2 zertifiziert. Das PRF-LCD-WRL arbeitet bidirektional mit verschlüsseltem 433MHz-Funk. Große Tasten, gut lesbares LCD-Display und helle LEDs erleichtern die Bedienung und die Zustandsabfrage für alle Benutzer. Zusätzlich zu den Standardfunktionen können die verschiedenen Scharfschaltmodi (Tag-scharf, Nacht-scharf, Scharf abwesend) sowie Notrufe (Feuer, Panik, Medizinische Hilfe) bequem über Sondertasten aktiviert werden.