

INT-KWRL WEIß

Funk-Bedienteil mit Leser

2020190



**Nicht mehr verfügbar -
Nachfolgemodell**
INT-KWRL2 weiß

- bidirektionales Funkbedienteil
- Grade-2 zertifiziert
- Hintergrundbeleuchtung des Displays und der Tastatur
- integrierter Proximity-Leser
- LEDs zur Anzeige des Systemzustands
- Auslösung von Überfall-, Brand- und Notrufalarmen
- akustische Signalisierung der gewählten Ereignisse im System



Betriebstemperatur	-10 °C bis +55 °C
Geeignet für	Transponder und Karten 125 KHz
Frequenz	868 MHz
Anzeige	LCD 2x16 alphanumerische Zeichen
Stromaufnahme	max 50 mA
Gewicht	346 gr
Spannungsversorgung	2 x CR123A 3V
Farbe	weiss
Ruhestromaufnahme	0,005 mA
EN 50131 Zertifizierung	Grade-2
Abmessungen B x H x T	145 x 143 x 25 mm

Mit den modernen INT-KWRL-Bedienteilen können alle Zentralen der INTEGRA-Reihe über den Funkweg 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, des Systems und Alarme an.

Für eine komfortable Nutzung bei unterschiedlichen Lichtverhältnissen sorgt 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 KWRL-Reihe verfügen zusätzlich über einen integrierten Proximity-Leser.**

Hinweis: zum Betrieb müssen der Funktransceiver ACU-120 oder ACU-270 verwendet werden.

TECHNISCHES DATENBLATT