

INT-KWRL SILBER
Funk-Bedienteil mit Leser

2020191



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

- 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



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

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.