



Senden



Empfangen



Auswerten



Steuern

Halsbandsender RT27

Baseline

Mit dem Halsbandsender RT27 können über einen Funk-Empfänger z. B. Licht oder andere elektrische Geräte bequem geschaltet werden.

Der Sender verfügt über eine Batteriekontrollfunktion, welche die Kapazität der Batterie während des Sendevorgangs überprüft. Bei zu geringer Kapazität blinkt die LED und empfiehlt somit einen Batteriewechsel.

Das Gerät ist im Spritzwasserbereich einsetzbar.



RT27-XX01M-01

Technische Daten

Codierung	Werkscodierung mit über 70 Millionen Möglichkeiten
Kanäle	1 (1 Taste)
Reichweite	typisch 150 m bei guten Freifeldbedingungen
Spannungsversorgung	1x 3-V-Batterie, CR2032
Betätigungskontrolle	Leuchtdiode
Bedienung	Sender sendet solange Taste gedrückt wird (max. 36 Sekunden)
Schutzart	IP65
Betriebstemperatur	-20 °C bis +60 °C
Abmessungen	Ø 41 x 13 mm
Gewicht	16 g (inklusive Batterie)

Zubehör



RT26-ACC-01



RT27-ACC-02



RT27-ACC-05

Lieferumfang

- Halsbandsender inklusive Batterie
- Halsband (Standard)
- Bedienungsanleitung

Zubehör (optional)

- Batteriewechselset
- Halsband (Standard)
- Halsband mit Sollbruchstelle
- Batterie

Ausführungen

Produktnummer	Beschreibung	Frequenz
auf Anfrage	Halsbandsender	315 MHz
RT27-4101M-01	Halsbandsender	433,92 MHz
RT27-5001M-01	Halsbandsender	868,30 MHz
auf Anfrage	Halsbandsender	916,50 MHz
RT26-ACC-01	Batteriewechselset	
RT27-ACC-02	Halsband (Standard)	
RT27-ACC-05	Halsband (Sollbruchstelle)	
ACC-BAT-05	Batterie CR2032	