

RT34 Handsender

Der Handsender RT34 ist ein vielfältig einsetzbarer Sender mit bis zu zehn Kanälen.

Je nach Ausführung, kommt er bei den verschiedensten Anwendungen zum Einsatz:

4-Kanal-Version: Ansteuerung von zwei Rollläden in der Betriebsart AUF/STOPP/ZU und Schalten von zwei elektrischen Verbrauchern mit der 2-Tast-Bedienung.

5-Kanal-Version: Schalten von bis zu fünf elektrischen Verbrauchern mit der 2-Tast-Bedienung.

10-Kanal-Version: Schalten von bis zu zehn elektrischen Verbrauchern mit der 1-Tast-Bedienung.



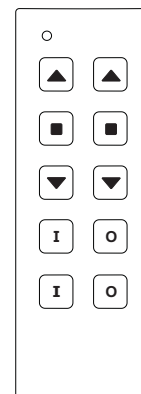
RT34E5005-01-02K

RT34E5004-01-22K

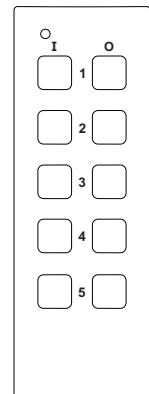
Technische Daten

Codierung	Werkscodierung mit Easywave-Telegramm
Frequenz	868,30 MHz
Kanäle	4, 5 oder 10
Reichweite	typisch 150 m bei guten Freifeldbedingungen
Spannungsversorgung	1x 3V-Batterie, CR2032
Betätigungskontrolle	LED
Bedienung	Sender sendet solange Taste gedrückt wird (max. 36 Sekunden)
Funktion	abhängig vom Empfänger (siehe Ausführungen)
Betriebstemperatur	-20 °C bis +60 °C
Abmessungen	38 x 109 x 14 mm (ohne Wandhalter)
Gewicht	37 g (inklusive Batterie)
Farbe	weiß glänzend ähnlich RAL 9003 schwarz glänzend ähnlich RAL 9005

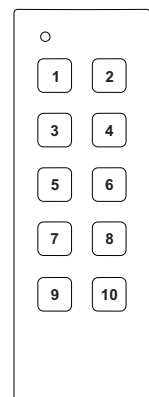
Ausführungen



RT34E5004-01-xxK
2x AUF/STOPP/ZU
2x EIN/AUS



RT34E5005-01-xxK
5x EIN/AUS



RT34E5010-01-xxK
10x IMPULS

Lieferumfang

- Handsender inklusive Batterie
- Wandhalter
- Befestigungsmaterial
- Bedienungsanleitung

Zubehör (optional)

- | | |
|-----------------|------------------------------|
| RT32-ACC-01-02P | Wandhalter, weiß glänzend |
| RT32-ACC-01-22P | Wandhalter, schwarz glänzend |



RT32-ACC-01-02P



RT32-ACC-01-22P

Ausführungen

Produktnummern	Beschreibung	Funktion
RT34E5004-01-02K	Handsender 4-Kanal, weiß glänzend	2x AUF/STOPP/ZU+EIN/AUS
RT34E5004-01-22K	Handsender 4-Kanal, schwarz glänzend	2x AUF/STOPP/ZU+EIN/AUS
RT34E5005-01-02K	Handsender 5-Kanal, weiß glänzend	5x EIN/AUS
RT34E5005-01-22K	Handsender 5-Kanal, schwarz glänzend	5x EIN/AUS
RT34E5010-01-02K	Handsender 10-Kanal, weiß glänzend	10x IMPULS
RT34E5010-01-22K	Handsender 10-Kanal, schwarz glänzend	10x IMPULS