

## Leistungsmerkmale

- Verlässlicher Funkempfang dank abgestimmter Antenne, Steckverbindung und Leiterplatte.
- Modulares Design ermöglicht die Verkabelung mehrerer RM-433-Einheiten für nahezu alle gewünschten Einsatzgebiete.
- Ausgangssignal kompatibel zu herkömmlichen Infrarot-Repeatern. Dies ermöglicht die Verkabelung mehrerer Infrarot- und Funkempfängern zu einem RTI Controller.
- Kein Netzteil notwendig – Stromversorgung erfolgt direkt über den Controller.
- LED zeigt Betriebsstatus an.
- Kaskadierbar (10x auf 300 m Kabel, parallel)



## Technische Daten

Stromversorgung	9 VDC bis 16 VDC bei 60 mA
Funkträgerfrequenz	433,92 MHz
Ausgangsleistung	200 mA maximal
Betriebstemperatur	0°C zu 50°C
Luftfeuchtigkeit	5 % bis 95 % nichtkondensierend
Maße des Geräts (H x B x T)	89 x 86 x 25 mm
Antennenlänge	330 mm
Gewicht	125 g
Gewährleistung	1 Jahr auf Teile und Verarbeitung
Lieferumfang	flexible Antenne (auf BNC-Stecker) Phönixschraubklemme 3-adriges Anschlusskabel (3 m)