

RAILALERT-Long Range Funkmodul

Artikel-Nr.:
204-140

Bis 3km Funkdistanz

Erweiterbar mit
Peripherie
via Steckverbindung



Technische Daten

Dimension (LxBxH):	200mm x 135mm x 700mm
Gewicht:	2.75kg
Betriebsspannung:	12VDC
Stromverbrauch:	141mA
Stromverbrauch Standby:	100mA
Stromverbrauch Senden:	440mA
Kabellänge:	4.1m
Kabeltyp:	PUR
Kabel Polzahl:	7pol
Steckertyp:	CA 6 LD
Schutzart:	IP65
Montage:	arretierbare Gleithülse
Funkreichweite:	bis 3km
Funkfrequenz:	465.85MHz (Frequenzcode Schweiz, anpassbar)
Funkleistung:	1W
Temperaturbereich:	(-40°C) - 50°C

Videos:





Eigenschaften

- Long Range Funkmodul, um weite Annäherungsdistanzen zwischen Zugdetektion und Alarmierung zu überbrücken
- Zwei Steckkontakte, um weiteres Alarmierungszubehör anzuschliessen, wie zum Beispiel das Tellerhorn oder auch das Solarmodul, für einen autarken Betrieb des RAILALERT-Systems

Zubehör



RAILALERT-Set
Artikel-Nr.: 204-001



RAILALERT-Antennenmast
Artikel-Nr.: 204-150



RAILALERT-Basisstation
Artikel-Nr.: 204-100



RAILALERT-Solarpanel
Artikel-Nr.: 204-210



RAILALERT-Tellerhorn
Artikel-Nr.: 204-160



FRIKE electronic AG
Signalstrasse 1, 8194 Hüntwangen
Switzerland
+41 44 869 23 44, info@frike.ch
www.frike.ch

