

RAILALERT-Basisstation

Artikel-Nr.: 204-100

Sichere Multi-Sens- Alarmierung

dank permanenter Funküberwachung

Universell einsetzbar

baugleich als Erfassungs- oder
Alarmstation

Einfachste Bedienung

nur ein Schalter
(ON/OFF)



Eigenschaften

- Multi-Sens-Alarmierung über Ton und Licht
- Vibrationswarnung per Pager als zusätzliche Option
- Maximale Sicherheit durch permanente Funküberwachung
- Alarmmeldung bei Zugdetektion
- Neben dem Alarm zeigt der technische Alarm einen Systemfehler an
- Lange Betriebsdauer von 5 Tagen
- Es gibt nur einen Typ der Basisstation. Sie merkt automatisch, welche Funktion sie im System übernehmen muss (Erfassung, Alarm, Funkrepeater).
- Aufladbar und mit Solar völlig autark betreibbar
- Modular erweiterbar im RAILALERT System
- Zusätzliche Warngeräte individuell anschliessbar

Videos:



Verkehrstechnik
Technique du trafic
Traffic Control Engineering



Technische Daten

Dimension (LxBxH):	282mm x 215mm x 423mm
Durchmesser Linse:	145mm
Gewicht ohne Batterie:	2.7kg
Gewicht mit Batterie:	9.5kg
Fuss:	Teleskopische Klappfüsse
Lichtmedium:	LED
Abstrahlwinkel:	360° horizontal
Lichtfarbe:	gelb
Spannungsversorgungstyp:	Akku
Betriebsspannung:	12V
Nennkapazität:	20Ah
Stromverbrauch:	Bereitschaft: 160mA Alarm: 930mA
Synchronisierung:	Automatisch per Funk
Schutzart:	IP54
Material:	PE-HD
Lautstärke:	99dB
Funkreichweite:	Long-Range: bis zu 3km Near-Field (Pager): 100m
Warnung:	optisch und akustisch
Temperaturbereich:	(-20°C) - 50°C



Zubehör



RAILALERT-Set

Artikel-Nr.: 204-001



RAILALERT-Signalhorn auf Dreibeinstativ

Artikel-Nr.: 204-170



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