

RAILALERT-Basisstation

Artikel-Nr.: 204-100

Sichere Multi-Sens

Alarmierung

dank permanenter Funküberwachung

Einfachste

Bedienung

durch Kippschalter (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 kann der technische Alarm einen Systemfehler anzeigen
- Lange Betriebsdauer von 10 Tagen oder 10'000 Alarmen
- Universell einsetzbar mit angeschlossenem Sensor oder als Relaisstation
- Aufladbar und mit dem Solarpanel vollständig 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: 70mA Alarm: 790mA
Synchronisierung:	Automatisch per Funk
Schutzart:	IP54
Material:	PE-HD
Lautstärke:	99dB
Funkreichweite:	Long-Range: >1.2km Near-Field (Pager): 200m
Warnung:	visuell, auditiv
Temperaturbereich:	(-20°C) - 50°C



Zubehör



RAILALERT-Set

Artikel-Nr.: 204-001



RAILALERT-Signalhorn auf Dreibeinstativ

Artikel-Nr.: 204-170



Verkehrstechnik
Technique du trafic
Traffic Control Engineering



Kontaktieren Sie uns

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

