

PROFILACTUS-Set Medium

Art-Nr.: 14-080

Baustellenwarnsystem

Typ. auf Haupt-, Landes- und Kreisstrassen

Personen- und Gruppenwarnung

z.B. bei Erhaltungs- und Instandsetzungsmassnahmen oder Grünpflege

Patentierete

Crashsichere Alarmübermittlung



Technische Daten

Dimension (LxBxH):	600mm x 400mm x 225mm
Gewicht:	9.0kg
Funkreichweite:	200m
Funkfrequenz:	868MHz / 915MHz

Sensor

Aufstellvorrichtung:	In Leitkegel / an Absperrung
Montage:	Konisch / Magnetisch / Klemmbar

Alarmierung / Basisstation

Lichtmedium:	LED
Lichtfarbe:	orange oder rot

Spannungsversorgungstyp:	Akku
Betriebsspannung:	12VDC
Nennkapazität:	5Ah
Ladezeit:	10h
Betriebsdauer:	300h
Lautstärke:	110dB / 105dB
Audiofrequenz:	450Hz / 4.00 kHz

Besonderheiten

- Set bestehend aus:
 - 1x Basisstation
 - 2x Personal-Pager
 - 4x Sensor
 - 1x Ladegerät zu Basisstation
 - 1x Elektrische Hupe (110dB)
 - 1x Transportbox-M



Schnelle und einfache Installation



- Material aus Transportbox nehmen
- Sensor in oder an der Absperrung montieren
- Sensor einschalten (ein Schiebeschalter)
- Basisstation nahe der Baustelle platzieren
- Externe Warngeräte (z.B. Elektro Hupe) an Basisstation anstecken (ein Stecker)
- Basisstation einschalten (ein Kippschalter)
- Personal-Pager an Person fixieren
- Personal-Pager einschalten (ein Kippschalter)
- System allenfalls von Hand auslösen (Funktionstest)

Eigenschaften

- Multi-Sens Alarmierung (3 Sinne)
 - Licht / Ton / Vibration
- Die Basisstation ist im permanenten Funkkontakt mit dem Pager und dient auch als Funkverstärker zwischen Sensor und Pager
- Sobald sich ein Pager aus dem Funkbereich der Basisstation entfernt (den gesicherten Bereich verlässt), wird dies dem Arbeiter mitgeteilt (Log-out), dasselbe sobald der Pager wieder Funkkontakt hat und sich im gesicherten Bereich befindet (Log-in)
- Redundante Beschleunigungssensorik
- Alles in handlicher Transportbox verstaubar
- Lange Lebensdauer dank «Wake-up on impact» Funktion
- Endlos mit allen Einzelteilen erweiterbar dank dem modularen Design
- Auch im Verbund mit einem Large oder Small Set verwendbar
- Unabhängiger paralleler Betrieb möglich mit Adressierung
- Hochtonsirene für sofortige Warnung der gesamten Gruppe
- Individuelle Sensormontage (Steckmontage dank konischem Gehäuse; magnetisch; Zurrgurte)



Kontaktieren Sie uns

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



Verkehrstechnik
Technique du trafic
Traffic Control Engineering