

Mit dem MiniPager RRP01 können Rufe von bis zu 64 Easywave-Sendern mobil empfangen und signalisiert werden. Die Signalisierung erfolgt optisch, akustisch und über Vibrationen. Für jeden Sender kann ein individueller Text auf dem MiniPager angezeigt werden.

Der integrierte Akku hat eine Laufzeit von ca. 48 Stunden und ist innerhalb von ca. 3 Stunden wieder aufgeladen. Das Laden des Akkus erfolgt über das mitgelieferte USB-Kabel oder die optional erhältliche Ladeschale.

Für den Einsatz mehrerer MiniPager ist die Ladeschale um bis zu neun Elemente erweiterbar.

Für die Konfiguration des MiniPagers wird ein Windows-PC benötigt.



RRP01E5023A01-K

Technische Daten

Codierung	Easywave Bis zu 64 Sender können eingelernt werden.
Frequenz	868,30 MHz
Display	LCD, 2 x 16 Zeichen
Display Auflösung	128 x 32 Pixel
Spannungsversorgung	Akku Li-Ion 3,7V / 750mAh
Aufladung	USB Mini B Anschluss oder Ladeschale
Ladezeit 0-100%	ca. 3 h
Empfangsbereitschaft	bei vollem Akku ca. 48 Stunden
Betriebstemperatur	+10 °C bis +40 °C
Abmessungen (B/L/H)	62/96,5/13,6 mm (ohne Clip)
Gewicht	ca. 73 g (mit Clip)
Farbe	grau

Lieferumfang

- MiniPager
- Kabel USB A auf USB Mini B
- Bedienungsanleitung

Zubehör (optional)

RRP01-ACC-01	Ladeschale Grundelement mit Steckernetzteil 5V
RRP01-ACC-02	Ladeschale Erweiterungselement mit Klebestreifen



RRP01-ACC-01



RRP01-ACC-02

Ausführungen

Produktnummer	Beschreibung
RRP01E5023A01-K	MiniPager, Easywave, 64 Speicherplätze, Display, Akku, grau