

RF-RX1 Tragbarer RF-Empfänger

contacta 



Der leichte, tragbare RF-Empfänger RF-RX1 liefert qualitativ hochwertiges Audio unseren Sendern und Transceivern.

Die Übertragungsbereichweite umfasst bis zu 300 m im Freien. Die Anzahl der Empfänger pro Gruppe ist nicht begrenzt.

Das Gerät kann über ein Micro-USB-Kabel schnell und einfach aufgeladen werden.

Mechanische Daten

Abmessungen	85 x 50 x 15 mm (hxbxt)
Gewicht	64 g
Farbe	grau

Technische Daten

Stromversorgung	Aufladbare Li-Ionen-Batterie, 3,7 V / 1,1 Ah (integriert)
Akku-Laufzeit	ca. 10 Stunden
Betriebs-Frequenz	2,4 GHz (ISM-Band)
Modulation	FSK mit Frequenzsprungverfahren
Reichweite	300 m im Freien / 100 m in Gebäuden
Kanäle	40 simultane Gruppen
Frequenzbereich	50 Hz - 7 kHz
Übertragungsleistung	10 mW
Empfindlichkeit	-95 dBm
Übertragungsrate	2 Mbps
Anschlüsse	2x 3,5 mm 4-Kontakt-Anschluss / Mikro-USB Ladeanschluss

Anwendungen

Die RF-Technologie ist ideal für Führungen oder Dolmetscheranwendungen und alle Situationen, in denen ein klarer Klang das Verstehen verbessern soll:

- Museen
- Historische Sehenswürdigkeiten
- Besprechungsräume
- Konferenzen
- Gotteshäuser

Komponenten

- Tragbarer RF-Empfänger
- Ohrhörer
- Gürtelclip (RF-BC)
- USB-Ladekabel
- Umhängeband

Zubehör

- Ladeschale mit 2 Buchten (RF-RX-CS2)
- Ladeschale mit 20 Buchten (RF-DC20)
- Induktive Nackenschleife (IR-NL1)
- Kopfhörer (IR-HP1)
- Infrarot-Kinnbügelempfänger (IR-HP2)

FR-RX1 Tragbarer RF-Empfänger
2,4 GHz (ISM-Band)

FR-RX1