

# RF-RX1-865 Tragbarer RF-Empfänger

contacta 



Der leichte, tragbare RF-Empfänger RF-RX1-865 empfängt Musik und klar verständliche Sprache. Das System besitzt 42 schnell konfigurierbare, auswählbare Kanäle für eine unbegrenzte Zahl an Empfängern pro Gruppe. Der Empfänger kann entweder für barrierefreies Hören oder für Führungen verwendet werden.

Die Geräte können schnell und einfach über einen optionalen Ladekoffer oder verschiedene Ladeschalen aufgeladen werden.

## Mechanische Daten

Abmessungen	88 x 64 x 29 mm (hxbxt)
Gewicht	110 g
Farbe	grau, schwarz

## Technische Daten

Modulationsart	4GFSK
Antenne	Flexible Antenne
Kopfhörerausgang	3,5 mm
Line-Ausgang	3,5 mm
Batterien	2x AA 1,2 V 2100 mA wiederaufladbar (NiMH); Betriebsdauer: > 10 h
Frequenzgang	70 Hz - 12 kHz
Kanäle	42 Kanäle
Display	LCM-Display mit weiß beleuchtetem Hintergrund
Gesperrte Kanäle	Automatische Sperre für ausgewählte Kanäle
Software	Konfigurationssoftware für die schnelle Konfiguration mehrerer Receiver

## 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
- Ausstellungen, Veranstaltungen, Konferenzen
- Führungen im Freien
- Barrierefreies Hören

## Komponenten

- Tragbarer RF-Empfänger (RF-RX1-865)
- Umhängeband
- Mikro-USB-Ladekabel
- Ohrhörer (RF-IEH)
- 2 x AA 1,2 V 2100 mA aufladbare (NiMH) Akkus

## Zubehör

- Tragbarer RF-Sender (RF-TX1-865)
- RF-Sender für Geräteschränke (RF-TXRM-865)
- Tragbarer Hand-RF-Sender (RF-TXHH-865)
- Ladekoffer mit 24 Buchten (RF-DC-24-EU)
- Ladeschale mit 24 Buchten (RF-DC24-NC-EU)
- Ladeschale mit 6 Buchten (RF-DC6-865)
- Ansteck-Mikrofon (RF-TX1-LM)
- Induktive Nackenschleife (RF-NL1)
- Kopfhörer (IR-HP1)