

## OMNITRONIC BR-115 Taschenempfängerset

Multifrequenz-Taschenempfängerset

Art.-Nr.: 13062000

GTIN: 4026397139754



**Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.**

### Features:

- Set enthält Multi-Frequenz-Taschenempfänger und Mini-Ohrhörer
- Kann für In-Ear-Anwendungen genutzt werden
- 16 UHF-Frequenzen (800,100-813,000 MHz) per DIP-Schalter einstellbar
- LED-Anzeige für Spannungsversorgung
- Lautstärkeregler
- Audio-Ausgang über 3,5 mm Mono-Klinkenbuchse für Mono-Kopfhörer
- Stromversorgung über 2 x 1,5 V Mignon-Batterien (Typ AA) (nicht im Lieferumfang)
- Handmikrofon, Gürtelsender, Lavalier- und Kopfbügel-Mikrofon separat erhältlich

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397139754

Gewicht: 0,22 kg

Länge: 0,21 m

Breite: 0,07 m

Höhe: 0,06 m

### Technische Daten:

Maße:	Breite: 7 cm Tiefe: 2,5 cm Höhe: 10,6 cm
Antenne:	Abnehmbar
System:	Non-diversity, Einkanal
Trägerfrequenz:	UHF 800,100-813,000 MHz (16 K.) 800,875, 801,375, 802,375, 803,125, 803,875, 804,500, 805,125, 805,875, 806,625, 807,375, 807,875, 808,375, 809,125, 810,250, 810,875, 811,875 MHz
Frequenzstabilität:	±0,005 %

Schwellenwert:	<1 % bei 1 kHz
Tonsignal:	32.768 kHz
Geräuschspannungsabstand:	>94 dB bei 48 kHz Hub
Eingangsempfindlichkeit:	8 dB
Trennschärfe:	>50 dB
Dynamikbereich:	>96 dB
Modulationsverfahren:	FM-Frequenzmodulation
Reichweite:	>30 m (bei Sichtkontakt)
Frequenzbereich:	50-15000 Hz ( $\pm 3$ dB)
Audio Ausgang:	3,5 mm Mono-Klinkenbuchse
Spannungsversorgung:	2 Mignon-Batterien (Typ AA)
Stromverbrauch:	ca. 110 mA
Lebensdauer der Batterie:	max. 12 Stunden
Maße (L x B x H):	106 x 70 x 25 mm
Gewicht:	100 g