



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:**OMNITRONIC VHF-250 Funkmikrofonset 214MHz**

Komplette VHF-Drahtlos-Mikrofonanlage, Diversity-System

- Set enthält Empfängereinheit und ein Handmikrofon
- Switching-Diversity-System mit zwei ausklappbaren Antennen
- Betrieb mit VHF-Festfrequenz
- LED-Anzeige für Betrieb, Signalempfang und AF Peak
- Ausgangssignal-Regler
- Squelch-Regler zur Einstellung der Rauschsperrung
- XLR- und 6,3-mm-Klinkenausgang
- Mikrofon mit Gain-Regler
- Anmelde- und gebührenfrei in der EU (bitte länderspezifisch prüfen)

Empfänger

- Lizenz frei in Deutschland

Mikrofon

- Richtcharakteristik: Niere
- Reichweite von bis zu 50m bei Sichtweite

Lieferumfang

- 1 x Mikrofon, 1 x Empfänger

Logistic

EAN / GTIN: 4026397707885

Gewicht: 2,00 kg

Länge: 0.46 m

Breite: 0.37 m

Höhe: 0.27 m

OMNITRONIC TM-250 Gürtelsender VHF214.000

VHF-Taschensenderset für das Modell TM-250

- Betrieb mit VHF-Festfrequenz
- LED-Anzeige für Batteriekapazität
- 3,5-mm-Klinke-Schraubverbindung zu Kopfbügel- oder Lavalier-Mikrofon

- Richtcharakteristik: Niere
- Akku-/Batteriebetrieb möglich
- Lizenz frei in Deutschland

Technische Daten:

Gewicht: 1,64 kg

OMNITRONIC VHF-250 Funkmikrofonset 214MHz

Typ:	Drahtlos-Komplettset
Anschlüsse:	Ausgang: Mikrofon über 1 x 6,3-mm-Klinke (unsym.)
Gewicht:	1,00 kg
Mikrofon	
Kapseltyp:	Dynamisch
Richtcharakteristik:	Niere
Batterie:	1 x 9,0 V E-Block 6F22 Zink-Kohle beiliegend
Reichweite:	Bis zu 50m bei Sichtweite
RF-Ausgangsleistung:	8,5 mW
Schalter:	Ein/Aus-Schalter; Mute-Schalter
Maße:	Länge: 26 cm Durchmesser: Ø 5 cm
Empfänger	
Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz 17V DC 300 mA
Gesamtanschlusswert:	5,00 W
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Hohlstecker (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Steckernetzteil (mitgeliefert)
Anzahl der Kanäle:	1
Frequenzbereich:	50 - 20000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>90 dB
Frequenzband:	VHF
Trägerfrequenz:	214 MHz
Diversity:	Antenna-Diversity
Frequenzstabilität:	± 0,005 %
Modulation:	FM
Frequenzwahl:	Festfrequenzen
Anschlüsse:	Ausgang: Mikrofon über 1 x 3-pol XLR
Material:	Kunststoff

OMNITRONIC TM-250 Gürtelsender VHF214.000

Typ: Taschensender mit Mikrofon

Stromanschluss:	Batterie/Akku
Kapseltyp:	Kondensator
Richtcharakteristik:	Niere
Batterie:	1 x 9,0 V E-Block 6F22 Zink-Kohle beiliegend
Klirrfaktor:	<0,5 % bei 1 kHz
Frequenzband:	VHF
Trägerfrequenz:	214 MHz
Frequenzstabilität:	± 0,03 %
RF-Ausgangsleistung:	8,5 mW
Modulation:	FM; F3F
Frequenzwahl:	Festfrequenzen
Schalter:	Ein/Aus-Schalter
Material:	Kunststoff
Maße:	Breite: 6,5 cm Tiefe: 3,2 cm Höhe: 10,7 cm
Gewicht:	0,17 kg

OMNITRONIC Armgürtel für Taschenempfänger/Sender

Typ:	Taschen/Gürtel
Farbe:	Schwarz
Gewicht:	0,06 kg