



L'articolo non è più disponibile.

Features :**OMNITRONIC VHF-250 Wireless Mic Set 214**

Complete VHF diversity wireless microphone system

- Set includes receiver unit and one wireless microphone
- Switching diversity system with two folding antennas
- Operation with fixed VHF frequency
- LED indicator for power, signal input and AF peak
- Output level control
- Squelch control to eliminate noise bursts
- XLR and 6.3 mm jack output
- Microphone with gain control
- License-free and approved in the EU (please check on a country-by-country basis)

ricevitore

- Senza licenza in Germania

microfono

- Direttività: Cardioide
- Portata fino a 50m a vista

Dotazione della fornitura

- 1 x microfono, 1 x ricevitore

Logistica

EAN / GTIN: 4026397707885

Peso : 2,00 kg

Lunghezza : 0.46 m

Larghezza : 0.37 m

Altezza : 0.27 m

OMNITRONIC TM-250 Transmitter VHF214.000

VHF bodypack transmitter set for TM-250

- Operation with fixed VHF frequency
- Indicatore a LED per la capacità della batteria
- 3.5 mm jack (1/8") screw connection to headset or lavalier mic

- Direttività: Cardioide
- Funzionamento a pila/batteria ricaricabile possibile
- Senza licenza in Germania

Dati tecnici :

Peso: 1,64 kg

OMNITRONIC VHF-250 Wireless Mic Set 214

Tipo:	Set senza fili completo
Collegamenti:	Uscita: microfono via 1 x Jack da 6,3 mm (non sim.)
Peso:	1,00 kg
Microfono	
Tipo di capsula:	Dinamica
Direttività:	Cardioide
Pila:	1 x Blocco E 9,0 V 6F22 zinco-carbone presente
Massima:	Fino a 50m a vista
Potenza di uscita RF:	8,5 mW
Interruttore:	Interruttori di accensione/spegnimento; interruttore silenzioso
Misure:	Lunghezza: 26 cm Diametro: Ø 5 cm
Ricevitore	
Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz 17V DC 300 mA
Potenza totale installata:	5,00 W
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite connettore cavo (M) versione da incasso cavo di alimentazione con alimentatore a spina (in dotazione)
Numero di canali:	1
Intervallo di frequenza:	50 - 20000 Hz
Rapporto segnale-rumore:	>90 dB
Banda di frequenza:	VHF
Deviazione della portante:	214 MHz
Diversity:	Antenna Diversity
Stabilità della frequenza:	± 0,005 %
Modulazione:	FM
Selezione frequenza:	Frequenze uniche
Collegamenti:	Uscita: microfono via 1 x XLR a 3 poli
Materiale:	Plastica

OMNITRONIC TM-250 Transmitter VHF214.000

Tipo:	Trasmettitore tascabile con microfono
Allacciamento elettrico:	Pila/Batteria ricaricabile
Tipo di capsula:	Condensatore
Direttività:	Cardioide
Pila:	1 x Blocco E 9,0 V 6F22 zinco-carbone presente
Distorsione armonica totale:	<0,5 % a 1 kHz
Banda di frequenza:	VHF
Deviazione della portante:	214 MHz
Stabilità della frequenza:	± 0,03 %
Potenza di uscita RF:	8,5 mW
Modulazione:	FM; F3F
Selezione frequenza:	Frequenze uniche
Interruttore:	Interruttori di accensione/spegnimento
Materiale:	Plastica
Misure:	Larghezza: 6,5 cm Profondità: 3,2 cm Altezza: 10,7 cm
Peso:	0,17 kg

OMNITRONIC Armbelt for Pocket Receivers/Transmitters

Tipo:	Borse/cinture
Colore:	Nero
Peso:	0,06 kg