



Prezzo di vendita140,00 €

140,00 €

doppio microfono nuovo

Descrizione

I radiomicrofoni serie WM300 sono sistemi UHF a singola frequenza controllata al quarzo, caratterizzati da una trasmissione affidabile e di ottima qualità. Sono dotati di una valigetta in ABS per il trasporto. Sono disponibili 4 frequenze diverse preselezionate in fabbrica, accuratamente scelte per permettere l'uso simultaneo di 4 apparati radio senza che interferiscano fra di loro.

Caratteristiche principali

RICEVITORE WM300

DC IN: Connettore per l'alimentatore AC/DC

OUTPUT: Uscita audio di linea sbilanciata con jack mono 6,3mm

OUTPUT: Uscita audio bilanciata microfonica XLR

POWER: Interruttore di accensione

ON: Led rosso di alimentazione

RF: Led verde di presenza segnale RF

AF: Led rosso acceso in presenza di segnale audio

VOLUME: Regolare questo potenziometro su un livello tale da non saturare l'ingresso del mixer

ANTENNA: Posizionare il ricevitore lontano da oggetti metallici e non a più di 30m dal trasmettitore

FREQUENZA DI RICEZIONE: Deve corrispondere alla frequenza di trasmissione del radiomicrofono usato
2x TRASMETTITORE PALMARI WM3M

Banda di frequenza RF UHF: 823-832 MHz

Potenza RF 10 dBm

Metodo di modulazione FM (F3E)

Deviazione massima RF 40 KHz

Stabilità della frequenza RF -0,002%

Emissioni spurie sotto limiti EN 300422

Risposta di frequenza 50 Hz – 15 KHz (3 dB)

Nuovo: EIKON WM300DM

Alimentazione 2x1.5V AA pipistrello alcalino

Dimensioni (mm) 235 x 50 x 50