

WF-V11PB

## RADIOMICROFONO VHF PLUG AND PLAY CON BODYPACK E ARCHETTO (215.5 MHZ)

WF-V11 è la risposta ideale a tutti coloro i quali hanno bisogno di un radiomicrofono affidabile, semplice da usare e di elevata qualità audio. Ideale nei contesti didattici, Portable Sound, Public Address e DJ, il WF-V11 stupisce per il suono brillante e caldo, grazie alla qualità della capsula adatta sia al canto che al parlato.



## DETTAGLI DEL PRODOTTO

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Trasmissione VHF con tecnologia SMD

4 Frequenze disponibili nella banda VHF

Interfaccia utente semplice per un collegamento e utilizzo rapido

30m di distanza ideale di trasmissione (senza ostacoli diretti)

Trasmettitore tascabile robusto e leggero

Microfono ad archetto leggero e professionale con capsula cardioide dinamica

## SPECIFICHE

<b>Banda di frequenze</b>	VHF 200 - 215.3 MHz
<b>Frequenza di lavoro</b>	215.5 MHz
<b>Stabilizzazione della Frequenza</b>	calibrazione automatica
<b>Intervallo dinamico</b>	> 90dB
<b>Distorsione armonica totale</b>	< 0.5%
<b>Risposta in frequenza</b>	40Hz - 16kHz / $\pm 3$ dB
<b>Dimensioni Imballo (LxAxP)</b>	436 x 104 x 324 mm
<b>Peso Lordo Imballo</b>	2.0 kg
<b>Alimentazione Ricevitore</b>	DC12V, 500mA
<b>Consumo Ricevitore</b>	< 2W
<b>Rapporto Segnale/Rumore</b>	> 95dB
<b>Sensibilità di Ricezione</b>	10dBuV
<b>De-Enfasi</b>	75uS
<b>Livello di Uscita Audio</b>	Bilanciato 400mV; Sbilanciato 400mV
<b>Dimensione Ricevitore (LxAxP)</b>	211 x 43 x 115 mm (antenna non incl.)
<b>Lunghezza Antenna</b>	110 mm (min.) 430 mm (max.)
<b>Peso Netto</b>	0.295 kg
<b>Potenza di Trasmissione</b>	10mW
<b>Tipo di Modulazione</b>	FM
<b>Deviazione</b>	37KHz
<b>Alimentazione Trasmettitore</b>	3V (2 Batterie da 1.5V, tipo AA)
<b>Durata Batterie</b>	7 ore
<b>Dimensioni Trasmettitore Tascabile (LxAxP)</b>	62 x 103 x 30 mm
<b>Antenna (L/PxA)</b>	$\varnothing 3$ x 9 mm
<b>Peso Netto Trasmettitore</b>	0.132 kg (batterie incluse)