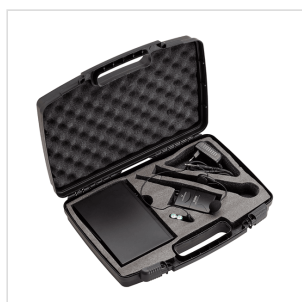


WF-U11PB RADIOMICROFONO UHF PLUG&PLAY CON TRASMETTITORE TASCABILE E ARCHETTO (FREQ. 863.55 MHZ)

SOUNDSATION WF-U11 è la risposta a tutti coloro che hanno bisogno di un suono affidabile e di alta qualità e facilità d'uso di un sistema microfonico senza fili. Ideale nella didattica, per il Portable Sound, per la comunicazione al pubblico e nei contesti DJ, il sistema WF-U11 colpisce per il suono brillante e caldo, grazie alla qualità dei componenti e la capsula progettata per tutte le applicazioni.



DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Trasmissione UHF con tecnologia SMD

4 frequenze disponibili in banda ISM-Europa, libera da licenze

Interfaccia utente semplice per la configurazione Plug and Play

Distanza ideale 30m (senza ostacoli)

Robusto e leggero bodypack con microfono professionale ad archetto

Archetto professionale e leggero con capsula cardioide ad alta sensibilità dinamica

SPECIFICHE

Banda di frequenze	UHF 863-865MHz
Ampiezza di banda	863.05 MHz, 864.15 MHz, 863.55 MHz, 865.00 MHz (Freq. WF-U11PB = 863.55 MHz)
Ampiezza del canale	Calibrazione automatica
Intervallo Dinamico	> 90dB
Distorsione Armonica Totale	< 0.5%
Risposta in Frequenza	40 – 18500 Hz / ± 3 dB
Dimensione Imballo	436 x 104 x 324 mm
Peso Lordo Imballo	2.0 kg
Alimentazione	DC12V, 400mA
Assorbimento in potenza	< 4W
Rapporto segnale/rumore	> 95dB
Limite della ricezione del canale	> 80dB
Sensibilità del ricevitore	10dBuV
De-Enfasi	75uS
Livello di uscita audio	Bilanciata 400mV; sbilanciata 400mV
	Dimensioni (LxAxP) 211 x 43 x 115 mm (antenna non incl.)
	Antenna 120 mm (non piegata)
	Peso netto 0.295 kg
Potenza di trasmissione	10mW
Tipo di modulazione	FM
Deviazione	37KHz
Emissione delle spurie	> 30dB
Voltaggio delle batterie	3V (2x1.5V batterie tipo AA)
Utilizzo continuo	5 ore
Dimensioni del trasmettitore tascabile (LxAxP)	62 x 103 x 30 mm
Antenna (L/PxA)	$\varnothing 3$ x 9 mm

Peso netto del trasmettitore tascabile

0.132 kg (batterie incluse)