

WF-U11HB RADIOMICROFONO UHF PLUG&PLAY A MANO (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)

Microfono palmare con alta qualità dinamica capsula cardioide

SPECIFICHE

| | |
|---|--|
| Banda di frequenze | UHF 863-865MHz |
| Ampiezza di banda | 863.05 MHz, 864.15 MHz, 863.55 MHz, 865.00 MHz (Freq. WF-U11HB = 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 microfono palmare (LxAxP) | Ø33 (min) - Ø48 (max) x 240 mm |
| Peso netto del microfono palmare | 0.218 kg (batterie incluse) |