



Via Senese Romana, 45 - 50053 Empoli (FI)
+39 0571932179 - +39 3711418088 Whatsapp e
Telegram
Servizio clienti: info@effebimegastore.it
Post vendita: info@effebimegastore.it
Skype: effebimegastore

[Diffusori Finali Amplificatori Istante e Chiese 100V](#) > [Sistemi radio per Installazioni](#) > [Trasmettitori](#)



Euro 419,00

**TRASMETTITORE DA TASCA BANDA DI
FREQUENZA 1,9GHZ SERIE SL DW
SENNHEISER SL BODYPACK DW 3 EU**

Codice: 505883



Marchio:

EAN/UPC: 505883

Confezione: Pz 1

Peso: Kg. 0

Descrizione

Il compatto ma robusto SL Bodypack DW è ottimizzato per il parlato in presentazioni o conferenze in cui ogni parola è importante. È compatibile con tutti i microfoni Sennheiser come SL Headmic 1 o MKE 1. Grazie alla comunicazione bidirezionale tra trasmettitore e ricevitore, non è necessario regolare le impostazioni sul trasmettitore. La gestione automatica della frequenza e delle interferenze consente un funzionamento comodo e affidabile. Il display LC fornisce il nome del collegamento, lo stato della batteria e la qualità di ricezione. Il cursore mute di facile accesso rende l'uso del microfono molto comodo. SL Bodypack DW è dotato di una batteria ricaricabile agli ioni di litio con contatti di ricarica esterni - per una facile ricarica con CHG 2 - e una presa USB.

Caratteristiche Frequenza automatica e gestione delle interferenze Presa jack da 3.5 mm bloccabile Interfaccia utente chiara e facile da usare Tempo di funzionamento lungo (fino a 15 ore) Gestione energetica avanzata e ricaricabili agli ioni di litio Crittografia sicura AES a 256 bit Controllabile da remoto Cosa c'è nella scatola? SL Bodypack DW BA 30 batteria ricaricabile marsupio Dati tecnici Intervallo di frequenze Da 1.880 a 1.900 MHz Da 1.920 a 1.930 MHz Da 1.893 a 1.906 MHz Da 1.880 a 1.895 MHz Da 1.910 a 1.920 MHz Risposta in frequenza Da 20 a 20.000 Hz THD, distorsione armonica totale tip. 0,1% Peso circa. 88 g Ingresso audio Presa da 3,5 mm, bloccabile Rapporto segnale-rumore > 90 dB (A) Potenza di uscita RF adattivo, fino a 250 mW (specifico per paese) Tempo di operatività Accupack: tip. 15 h Batterie: tip. 10 ore Campo di tensione in ingresso Mic: 2.2 V RMS Line: 3.3 V RMS Gamma dinamica > 120 dB (A) Impedenza di ingresso 1 M? Tassi di campionamento 24 bit / 48 kHz