



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 629,00

**TRASMETTITORE A MANO CON
CAPSULA A CONDENSATORE
SUPER-CARDIOIDE MME 865-1 BANDA DI
FREQUENZA 1,9GHZ SERIE SL DW
SENNHEISER SL HANDHELD 865 DW 3 EU**

Codice: 505885



Marchio:

EAN/UPC: 505885

Confezione: Pz 1

Peso: Kg. 0

Descrizione

SL Handheld DW, elegante ma robusto, è ottimizzato per il parlato in presentazioni o conferenze in cui ogni parola è importante. 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 ergonomicamente posizionato rende molto comodo l'uso del microfono. SL Handheld 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 Capsula microfono condensatore ottimizzata per il parlato 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? DW Handheld SL Capsula MME 865 (Art. No. 505885, Art. No. 505901, Art. No. 505921, Art. No. 505911, Art. No. 506706) BA 10 batteria ricaricabile marsupio Varianti del prodotto senza capsula microfonica: art. 505884, art. 505902, art. 505922, art. N. 505912, art. No. 506705 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. 262 g incl. testa del microfono 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 Gamma dinamica > 120 dB (A) Tassi di campionamento 24 bit / 48 kHz