

SHURE ULXD24EB58 KIT RADIOMICROFONO DIGITALE PER VOCE

1.343,30 € tax included

Reference: SHULXD24EB58

SHURE ULXD24EB58 KIT RADIOMICROFONO
DIGITALE PER VOCE



Costituito da un trasmettitore ULXD2/Beta58 e un ricevitore ULXD4.
Banda G51 (470 - 534 MHz).

Accessori inclusi:

- accessori per installazione a rack, kit di viti e rondelle
- n°2 antenne
- n°2 connettori BNC da pannello
- n°2 cavi collegamento antenne 55 cm
- cavo di rete 1,5 m, n°2 batterie AA,
- custodia protettiva
- supporto per asta.

ULXD4 Shure è un ricevitore in formato 1/2 unità rack con connettività in rete per l'utilizzo con i sistemi radiomicrofonici digitali ULX-D. Con un insieme completo di caratteristiche professionali, compresi una qualità audio digitale da 24 bit e 48 kHz, prestazioni in RF efficienti ed intelligenti e cifratura AES da 256 bit, ULX è un sistema radiomicrofonico adatto ad applicazioni di rinforzo sonoro professionale.

Caratteristiche:

- Diversità Predittiva
- La scansione intelligente trova e seleziona le frequenze disponibili più pulite e sintonizza automaticamente i trasmettitori tramite infrarossi
- Fornisce funzioni di rilevazione e segnalazione di interferenze sia in locale sul ricevitore sia tramite il software Wireless Workbench 6
- Tasti di controllo per il guadagno sul pannello anteriore permettono di aggiungere fino a 60 dB di guadagno
- Incorpora cifratura AES a 256-bit per applicazioni che necessitano di una trasmissione sicura
- Connettività in rete Ethernet per l'impostazione facilitata di ricevitori multipli, integrazione nel software Wireless Workbench 6 e controllo tramite sistemi AMX e Crestron
- Supporta il coordinamento delle frequenze tramite l'Axient Spectrum Manager
- Robusta struttura in metallo
- Un display LCD sul pannello anteriore dispone di menu di controllo intuitivi ed incorpora una funzione per il bloccaggio d'accesso
- Display LCD migliorato con luminosità e contrasto regolabili
- Gli indicatori a barre LED con segnalazione di picco forniscono monitoraggio dei livelli audio e RF
- Antenne ½-onda asportabili
- Accessori per il montaggio in rack inclusi
- Kit per il montaggio delle antenne sul pannello anteriore incluso

ULXD2 Shure è un trasmettitore palmare compatibile con i sistemi radiomicrofonici digitali ULX-D. Con la sua struttura, robusta ma leggera, in alluminio e l'antenna incorporata, ULXD2 fornisce qualità audio e prestazioni RF senza compromessi, cifratura AES a 256 bit per la trasmissione sicura ed opzioni di ricarica avanzate per le applicazioni di rinforzo sonoro professionali.

Caratteristiche:

- Risposta in frequenza da 30 Hz a 20 kHz (la risposta in frequenza effettiva varia a seconda della capsula microfonica)
- Capsule microfoniche Shure intercambiabili
- Cifratura AES a 256-bit per applicazioni che necessitano di una trasmissione sicura
- L'esclusiva regolazione automatica del guadagno ottimizza la gamma dinamica del sistema per qualsiasi sorgente in ingresso ed elimina la necessità di effettuare aggiustamenti del guadagno sul trasmettitore.
- La batteria ricaricabile a ioni di litio Shure consente oltre 12 ore di autonomia, offre monitoraggio di precisione riportato in termini di ore e minuti e non subisce l'effetto della memoria.
- Incorpora dei contatti esterni per la ricarica (con la base di ricarica SBC200)
- Display LCD retroilluminato con menu facili da navigare e controlli semplici da usare
- Struttura robusta in metallo
- Controlli di frequenza e di accensione bloccabili