

## SHURE ULXD2 - CAPSULA KSM9



**881,30 € tax included**

Reference: SHULXD2KSM9BK

SHURE ULXD2 TRASMETTITORE DIGITALE  
HANDHELD CAPSULA KSM9

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 lineare 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 regolazioni 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
- Robusta struttura in metallo
- Controlli di frequenza e di accensione bloccabili

### Specifiche:

- Dimensioni: 256 mm x 51 mm, L x Dia.
- Potenza RF in Uscita: 1, 10, 20 mW
- Durata batteria: @ 10 mW, Shure SB900: >12 ore / Alcaline: 11 ore
- Peso: 340 g

### INGRESSO AUDIO

- Configurazione: sbilanciata
- Livello massimo in ingresso, 1 kHz a 1% THD: 145 dB SPL (SM58), tipico, Nota: A seconda del tipo di microfono

### USCITA RF

- Tipo di Antenna: Elica a banda singola, incorporata
- Larghezza di banda: - Modulazione: Digitale, Proprietaria Shure
- Indicatori dell'alimentazione: 1 mW, 10 mW, 20 mW

**CARATTERISTICHE AGGIUNTIVE**

- Risposta in frequenza audio: da 30 Hz a 20 kHz ( $\pm 1$  dB), lineare, Nota: A seconda del tipo di microfono
- Gamma dinamica: 120 dB
- Raggio di trasmissione: 100 m
- Gamma di regolazione del guadagno: da 0 a 21 dB (in passi da 3 dB)
- Tipo di batteria: Shure Li-Ion SB900 ricaricabile o 2 x batterie AA
- Struttura: Struttura: alluminio tornito