

BASE MICROFONICA E MICROFONO COLLO DI CIGNO 32CM DINAMICO UNIDIREZIONALE



Set base microfonica con
tasto ptt 2 modi e microfono
32cm dinamico

Reference: MICSET-D32XLR

Set base microfonica con tasto ptt 2 modi e microfono 32cm dinamico, unidirezionale, -55db sensibilità, con 5m cavo xlr, 100-15khz

Il MICSET-D32XLR è un microfono dinamico unidirezionale da tavolo, progettato specificamente per garantire una ripresa chiara e accurata del suono in applicazioni di public address, conferenze e sistemi di comunicazione. Dotato di una capsula dinamica unidirezionale, questo microfono è caratterizzato da una struttura robusta e da una risposta in frequenza da 100 a 15.000 Hz, che assicura una riproduzione chiara e priva di interferenze.

Pick-up unidirezionale: la capsula unidirezionale consente di focalizzare il suono senza raccogliere rumori indesiderati, ideale per gli ambienti con rumore di fondo.

Elevata sensibilità: con una sensibilità di -55 dB \pm 3 dB e una gamma dinamica di 78 dB, il MICSET-D32XLR garantisce prestazioni ottimali anche in condizioni di basso rumore.

Durata: l'intervallo operativo compreso tra -20 °C e 50 °C, insieme alla resistenza all'umidità fino al 90%, lo rendono lo strumento perfetto per un uso prolungato in diverse condizioni ambientali.

Perché scegliere il MICSET-D32XLR?

Connettività professionale: grazie al connettore XLR maschio a 3 pin e al cavo da 5 metri, offre flessibilità di installazione e adattabilità ai sistemi audio professionali.

Ergonomia e controllo: include un pulsante ON-OFF/PTT per un controllo rapido ed efficiente durante l'uso.

Facilità di installazione e stabilità: la base da tavolo, compatta e robusta, garantisce una solida stabilità su qualsiasi superficie.

Il MICSET-D32XLR è la scelta ideale per integratori e installatori alla ricerca di una soluzione audio robusta e ad alte prestazioni per applicazioni desktop in ambienti professionali.

Caratteristiche tecniche:

- CAPSULA: Dinamiche unidirezionali
- RISPOSTA: 100-15.000 Hz
- SENSIBILITÀ: -55 dB \pm 3 dB (V/Pa) a 1 kHz
- IMPEDENZA: 600 Ω
- SPL MASSIMO: 110 dB
- RUMORE EQUIVALENTE: 32dB
- GAMMA DINAMICA: 78dB
- DISTORSIONE (THD): <1%

- SNR: 75dB
- PULSANTE: ON-OFF/PTT
- TEMPERATURA:
Temperatura di funzionamento: -20°C - 50°C
Temperatura di stoccaggio: -25°C - 70°C
- Umidità relativa: 0 - 90%
- CONNETTORI: XLR maschio 3 pin
- MISURE:
Microfono a collo di cigno: altezza 32 cm
Base da tavolo: 93 x 46 x 122 mm di profondità
- ACCESSORI INCLUSI: cavo 5 m con connettore XLR maschio a 3 pin linea bilanciata
- PESO: 0,76 chilogrammi

Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?

[Contattaci subito!](#)