

BASE MICROFONICA E MICROFONO COLLO DI CIGNO 32CM A CONDENSATORE ELECTRET



Base microfonica e
microfono collo di cigno
32cm a condensatore
electret unidirezionale set
desktop con anello a led

Reference: MICSET-C32LED

Set base microfonica con tasto ptt 3 modi e microfono 32cm condensatore, unidirezionale, -32db gain, led funzionamento, con 5 metri cavo XLR incluso, filtro 80hz

Il MICSET-C32LED è un microfono a condensatore unidirezionale a elettrete progettato specificamente per le applicazioni professionali che richiedono un'elevata sensibilità e un'accurata ripresa del suono. Con un design compatto e robusto, questo microfono è ideale per installatori e integratori in ambienti di conferenza, public address e sound reinforcement.

Questo microfono offre un'ampia **gamma di frequenze da 55 Hz a 20 kHz**, garantendo una riproduzione del suono chiara e accurata. **La sua sensibilità di -32 dB** gli consente di captare i segnali con grande dettaglio, mentre la sua **gamma dinamica di 94 dB** assicura una qualità audio ottimale, anche in condizioni acustiche difficili. Con un livello massimo di pressione sonora di **128 dB SPL** e una distorsione inferiore all'1%, il MICSET-C32LED mantiene l'integrità del suono senza saturazioni.

Perché scegliere il MICSET-C32LED?

Connettività professionale: include un'uscita XLR bilanciata, che lo rende compatibile con un'ampia gamma di apparecchiature audio.

Durata e affidabilità: funziona in un'ampia gamma di temperature e con alimentazione phantom da 9 a 52 VCC.

Accessori in dotazione: Schiuma per parabrezza e un cavo di 5 metri con connettori XLR a 3 pin.

Il MICSET-C32LED è la scelta ideale per chi cerca un microfono professionale da tavolo che combini prestazioni superiori, design funzionale e durata nel tempo in installazioni audio impegnative.

Caratteristiche tecniche:

- CAPSULA: condensatore elettrete unidirezionale
- RISPOSTA FREQUENZA: 55-20.000 Hz
- SENSIBILITÀ: -32 dB \pm 3 dB (V/Pa) a 1 kHz
- IMPEDENZA: 675 Ω
- SPL massimo: 128 dB
- RUMORE EQUIVALENTE: 34 dB
- GAMMA DINAMICA: 94 dB
- DISTORSIONE (THD): <1 % SNR: 60 DB
- SNR: 60 dB

- LIVELLO DI TAGLIO: -6 dBV
- INTERRUTTORE: Microfono: 3 posizioni ON-OFF/PTT/PTM
- FILTRO: Taglio basso/Risposta piatta - Cutoff 80 Hz
- ALIMENTAZIONE ELETTRICA: Phantom da 9 a 52 V DC
- INDICATORI: Indicatore di alimentazione a LED
- TEMPERATURA:
Temperatura di funzionamento: -20 °C - 50 °C
Temperatura di stoccaggio: -25 °C - 70 °C
- Umidità relativa: 0 - 90 %
- CONNETTORI: Uscita: XLR maschio 3 pin, linea bilanciata
- MISURE:
Microfono a collo di cigno: 32 cm di altezza
Base da tavolo: 93 x 46 x 122 mm di profondità
- PESO: 0,6 kg
- ACCESSORI:
Spugna antivento per microfono
Cavo da 5 m con connettore XLR femmina a 3 pin
Connettore XLR maschio a 3 pin

Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?

[Contattaci subito!](#)