

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

Reference: MICSET-C32

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

Il MICSET-C32 è un microfono a condensatore unidirezionale a elettrete progettato specificamente per installazioni professionali che richiedono una ripresa chiara e precisa della voce. Con una robusta base da tavolo e un design flessibile, questo microfono è perfettamente adatto a conferenze, riunioni e ambienti aziendali, offrendo una qualità audio superiore.

La capsula unidirezionale a condensatore electret garantisce una ripresa accurata, riducendo al minimo il rumore di fondo e concentrandosi sulla voce dell'utente.

Gamma di frequenza da 55 Hz a 20.000 Hz, ideale per una riproduzione chiara e naturale della voce.

Interruttore a 3 posizioni (ON-OFF/PTT/PTM) per facilitare l'uso in diversi scenari, consentendo all'utente di scegliere se tenere il microfono acceso, temporaneamente acceso o spento.

La connessione XLR a 3 pin garantisce un segnale bilanciato e stabile per evitare interferenze ed è compatibile con un'ampia gamma di sistemi audio.

Il filtro low-cut consente di regolare la risposta in frequenza per eliminare i rumori indesiderati, ideale per gli ambienti con rumore di fondo.

Alimentazione phantom da 9 a 52 V, che lo rende versatile e compatibile con un'ampia gamma di installazioni audio professionali.

Perché scegliere il MICSET-C32?

Il MICSET-C32 è la soluzione perfetta per gli integratori e gli installatori di sistemi audio che necessitano di un microfono da tavolo robusto con caratteristiche professionali. La sua flessibilità, la qualità del suono e la facilità d'uso lo rendono una scelta indispensabile per qualsiasi installazione audio, sia in sale conferenze, auditorium o eventi aziendali.

Caratteristiche tecniche:

- CAPSULA: condensatore a elettrete unidirezionale
- RISPOSTA FREQUENZA: 55-20.000 Hz
- SENSIBILITÀ: -32 dB \pm 3 dB (V/Pa) a 1 kHz
- IMPEDENZA: 675 Ω
- LIVELLO SONORO MASSIMO (SPL max): 128 dB
- RUMORE EQUIVALENTE: 34 dB

- GAMMA DINAMICA: 94 dB
- THD: <1 %
- 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 collo di cigno: 32 cm di altezza
Base da tavolo: 93 x 46 x 122 mm di profondità
- PESO: 0'59 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!](#)