

# MICROFONO A COLLO DI CIGNO 32CM CONDENSATORE ELECTRET UNIDIREZIONALE



Microfono a collo di cigno  
32cm condensatore electret  
unidirezionale

Reference: MICFLEX-C32

## Microfono a collo di cigno 32cm condensatore unidirezionale, -25db sensibilità

Il MICFLEX-C32 è un microfono a condensatore unidirezionale a elettrete progettato specificamente per gli integratori e gli installatori che cercano qualità sonora e affidabilità nei loro progetti PA e audio professionali. Con un'altezza di 32 cm e un connettore XLR maschio a 3 pin, questo microfono si integra perfettamente in qualsiasi sistema professionale che richiede un'alimentazione phantom da 9 a 52 V.

Il MICFLEX-C32 ha una risposta in frequenza da 50 a 20.000 Hz, che garantisce una riproduzione audio chiara e naturale. Le caratteristiche principali includono una sensibilità di -25 dB, un SPL massimo di 128 dB, una gamma dinamica di 95 dB e un rapporto segnale/rumore (SNR) di 61 dB. Inoltre, il basso livello di distorsione (<1 %) garantisce una qualità sonora impeccabile in qualsiasi tipo di installazione.

**Capsula a condensatore electret** unidirezionale per una ripresa precisa.  
**Alimentazione phantom 9-52 V** per l'utilizzo in varie configurazioni professionali.  
**Connettore maschio XLR a 3 pin** per un'integrazione facile e sicura.

Perché scegliere la gamma Fonestar MICFLEX?

La gamma MICFLEX, sviluppata da Fonestar, comprende microfoni a condensatore e dinamici a collo d'oca di diverse altezze e prestazioni. Il MICFLEX-C32 è ideale per le installazioni in cui è richiesto un microfono discreto con una risposta in frequenza elevata e un'alta sensibilità. Il suo design robusto e leggero, con un peso di soli 0,09 kg, lo rende la scelta perfetta per i sistemi PA, le sale conferenze e gli auditorium, garantendo sempre prestazioni professionali in condizioni difficili.

### Caratteristiche tecniche:

- CAPSULA: Condensatore elettrete unidirezionale
- RISPOSTA: 50-20.000 Hz
- SENSIBILITÀ: -25 dB (V/Pa) a 1 kHz
- IMPEDENZA: 800 Ω
- LIVELLO SONORO MASSIMO (SPL max): 128 dB
- RUMORE EQUIVALENTE: 33 dB
- GAMMA DINAMICA: 95 dB
- DISTORSIONE (THD): <1 % SNR: 61 DB
- SNR: 61 dB
- ALIMENTAZIONE ELETTRICA: Phantom 9 a 52 V DC

- TEMPERATURA:  
Temperatura di funzionamento: -20 °C - 50 °C  
Temperatura di stoccaggio: -25 °C - 70 °C
- Umidità relativa: 0 - 90
- CONNETTORI: XLR maschio a 3 pin
- Linea bilanciata
- ALTEZZA: 32 cm
- PESO: 0,09 kg
- COMPATIBILITÀ:  
MICBASE: Base da tavolo  
MICBASE-M: Base da tavolo

**Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?**

[Contattaci subito!](#)