

OMNITRONIC MIC CM-77 Microfono a condensatore

Microfono a condensatore per uso professionale in studio e dal vivo

Art.n.: 13030918

GTIN: 4026397556803



Features :

- Alta brillantezza e suono particolarmente preciso grazie all'elettronica e alle capsule di alta qualità
- Membrana in alluminio estremamente sottile da 18 mm (3/4")
- Ideale per fiati, overhead, archi e voci, nonché strumenti acustici e amplificati
- Design sottile con superficie color argento
- Robusto alloggiamento in zinco pressofuso con cestello in ottone, adatto per l'uso in porte rigide
- Tensione virtuale a 48 V
- Direttività: Cardioide
- Per campi di applicazione come, ad esempio,; Homerecording e studi

Logistica

EAN / GTIN: 4026397556803

Peso : 0,61 kg

Lunghezza : 0.21 m

Larghezza : 0.20 m

Altezza : 0.08 m

Dati tecnici :

Tipo: Microfono da studio

Tipo di capsula: Condensatore

Direttività: Cardioide

Intervallo di frequenza: 20 - 20000 Hz

Rapporto segnale-rumore: >77 dB

Sensibilità: -38 dB

Pressione acustica massima: 136 dB

Tensione virtuale: 48 V DC

Impedenza: 200 Ohm

Collegamenti:	Microfono via XLR a 3 poli
Interruttore:	Senza
Misure:	Lunghezza: 17,5 cm Diametro: Ø 4,7 cm
Peso:	0,44 kg

Contenuto della confezione:

- 1 x microfono
- 1 x Supporto
- 1 x Manuale d'uso