

OMNITRONIC MIC CM-78MK2 Microfono a condensatore a grande membrana art.n.: 13030927

Microfono a condensatore a grande membrana per l'uso professionale in studio

GTIN: 4026397696790



Features :

- Alta brillantezza e suono particolarmente preciso grazie all'elettronica e alle capsule di alta qualità
- Membrana ultrasottile rivestita in oro da 34 mm
- Ideale per quasi tutte le applicazioni di registrazione come voci, pianoforti e strumenti acustici
- Caratteristica cardioide a basso rumore intrinseco e alto livello di pressione acustica massimo
- Alloggiamento in metallo robusto con superficie nera
- Tensione virtuale a 48 V
- Direttività: Cardioide
- Per campi di applicazione come, ad esempio,; Homerecording e studi

Logistica

EAN / GTIN: 4026397696790

Peso : 0,73 kg

Lunghezza : 0.28 m

Larghezza : 0.22 m

Altezza : 0.09 m

Dati tecnici :

Tipo:	Microfono da studio
Tipo di capsula:	Condensatore
Direttività:	Cardioide
Intervallo di frequenza:	20 - 20000 Hz
Rapporto segnale-rumore:	>78 dB
Sensibilità:	-33 dB
Pressione acustica massima:	130 dB
Tensione virtuale:	48 V DC
Impedenza:	200 Ohm

Collegamenti:	Microfono via XLR a 3 poli
Interruttore:	Senza
Peso:	0,45 kg

Contenuto della confezione:

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