

OMNITRONIC MIC MM-1C Microfono da misurazione del condensatore

Microfono da misurazione preciso con risposta in frequenza lineare

Art.n.: 13030919

GTIN: 4026397556810



Features :

- Microfono da misurazione a elettroni per sistemi di misurazione e registrazioni audio
- Ideale per le misurazioni di sistemi PA, altoparlanti e acustica ambientale
- Adatto in combinazione con un analizzatore di spettro
- Risposta in frequenza lineare per alta precisione
- Robusta custodia interamente in metallo dal design sottile
- Direttività: Di forma sferica
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Homerecording e studi

Logistica

EAN / GTIN: 4026397556810

Peso : 0,17 kg

Lunghezza : 0.22 m

Larghezza : 0.11 m

Altezza : 0.04 m

Dati tecnici :

Tipo:	Microfono da misurazione
Tipo di capsula:	Condensatore
Direttività:	Di forma sferica
Intervallo di frequenza:	20 - 20000 Hz
Rapporto segnale-rumore:	>76 dB
Sensibilità:	-37 dB
Pressione acustica massima:	134 dB
Tensione virtuale:	9-52 V DC
Impedenza:	200 Ohm
Collegamenti:	Microfono via XLR a 3 poli

Interruttore:	Senza
Materiale:	Alluminio
Colore:	Nero
Misure:	Lunghezza: 19,2 cm Diametro: Ø 13 cm
Peso:	0,10 kg

Contenuto della confezione:

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