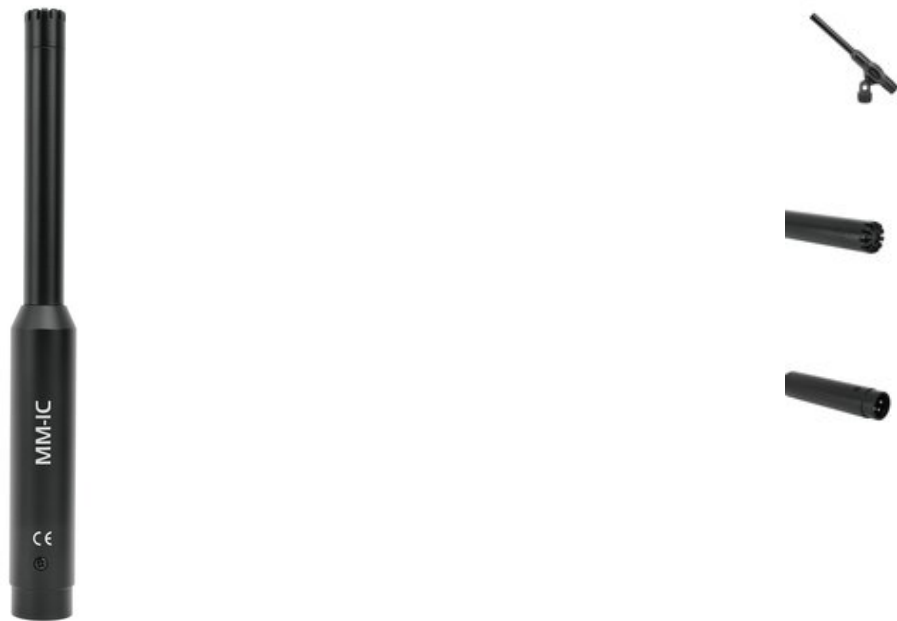


## OMNITRONIC MIC MM-1C Microfono da misurazione del condensatore

Microfono da misurazione preciso con risposta in frequenza lineare

Art.n.: 13030919

GTIN: 4026397556810



**Prezzo di listino: 49.86 €**

incl. 19% IVA

### 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

#### Dotazione della fornitura

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

### 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<br>Diametro: Ø 13 cm |
| Peso:         | 0,10 kg                                 |