

## OMNITRONIC MIC MM-1C Kondensator-Messmikrofon

Präzises Messmikrofon mit linearem Frequenzgang

Art.-Nr.: 13030919

GTIN: 4026397556810



**Listenpreis: 49.86 €**

inkl. 19% Mwst.

### Features:

- Elektret-Messmikrofon für Messsysteme und Audio-Aufnahmen
- Ideal für Messungen von PA-Anlagen, Lautsprechern und der Raumakustik
- Geeignet für die Kombination mit einem Spektrum-Analyzer
- Linearer Frequenzgang für hohe Präzision
- Stabiles Ganzmetallgehäuse im schlanken Design
- Richtcharakteristik: Kugelförmig
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Homerecording und Studios

#### Lieferumfang

- 1 x Mikrofon, 1 x Halter, 1 x Windschutz, 1 x Bedienungsanleitung

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397556810

Gewicht: 0,17 kg

Länge: 0,22 m

Breite: 0,11 m

Höhe: 0,04 m

### Technische Daten:

Typ:	Messmikrofon
Kapseltyp:	Kondensator
Richtcharakteristik:	Kugelförmig
Frequenzbereich:	20 - 20000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>76 dB
Empfindlichkeit:	-37 dB
Max. Schalldruck:	134 dB
Phantomspeisung:	9-52 V DC
Impedanz:	200 Ohm

Anschlüsse:	Mikrofon über 3-pol XLR
Schalter:	Ohne
Material:	Aluminium
Farbe:	Schwarz
Maße:	Länge: 19,2 cm Durchmesser: Ø 13 cm
Gewicht:	100 g