

OMNITRONIC MIC CM-4 Kondensatormikrofon

PRO Kondensatormikrofon mit Nierencharakteristik

Art.-Nr.: 13030907

GTIN: 4026397535426



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Sehr großes Frequenzspektrum und feiner Klang
- Ideal für Aufnahmestudios, Akustikinstrumente, E-Gitarren, Drum Overheads, Orchester, Bläser, Streicher und Chöre
- Betrieb mit externer Phantomspeisung (48 V Gleichstrom)
- Stativhalterung mit 1,5-cm/5/8"-Gewinde und 1-cm/3/8"-Adapter
- Schaltbares Hochpassfilter
- Robustes Druckgussgehäuse, geeignet für harten Toureinsatz
- Lieferung inkl. Mikrofonhalterung, Windschutz und Transporttasche
- Richtcharakteristik: Niere

Lieferumfang

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

Logistic

EAN / GTIN: 4026397535426

Gewicht: 0,24 kg

Länge: 0.20 m

Breite: 0.10 m

Höhe: 0.06 m

Technische Daten:

Typ:	Studiomikrofon
Kapseltyp:	Kondensator
Richtcharakteristik:	Niere
Frequenzbereich:	30 - 18000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>74 dB
Empfindlichkeit:	-36 dB
Max. Schalldruck:	130 dB

Phantomspeisung:	48 V DC
Impedanz:	100 Ohm
Anschlüsse:	Mikrofon über 3-pol XLR
Trennfrequenz:	Hochpass 100 Hz, 12db/Okt
Schalter:	Low-Cut-Schalter
Material:	Metall
Maße:	Länge: 13 cm Durchmesser: Ø 2,2 cm
Gewicht:	180 g