

OMNITRONIC MIC 78PRO-C Kondensatormikrofon

PRO Kondensator-Gesangsmikrofon mit Nierencharakteristik

Art.-Nr.: 13030909

GTIN: 4026397535440



Features:

- Gesangsmikrofon mit Kondensator-Technologie
- Großes Dynamikspektrum zur nuancierten Stimmwiedergabe
- Betrieb mit externer Phantomspeisung (48 V Gleichstrom) oder interner 1,5-V-Batterie (nicht inklusive)
- Verschleißarmer Reed-Schalter, geräuschlos im Betrieb
- Tischstativ und Stativhalterung mit 1,5-cm/5/8"-Gewinde und 1-cm/3/8"-Adapter
- Robustes Zink-Druckgussgehäuse, geeignet für harten Toureinsatz
- Lieferung inkl. Mikrofonhalterung, Tischstativ, XLR-Kabel und Windschutz
- Richtcharakteristik: Niere

Logistic

EAN / GTIN: 4026397535440

Gewicht: 0,82 kg

Länge: 0,25 m

Breite: 0,13 m

Höhe: 0,09 m

Technische Daten:

Typ:	Gesangsmikrofon
Kapseltyp:	Kondensator
Richtcharakteristik:	Niere
Batterie:	1 x Micro (AAA) (nicht im Lieferumfang)
Frequenzbereich:	30 - 18000 Hz
Phantomspeisung:	48 V DC oder interne Batterie 1,5 V DC
Schalter:	Ein/Aus-Schalter
Gewicht:	0,66 kg
Typ:	Kondensator

Empfindlichkeit:	-36 dB (± 2 dB)
Ausgangsimpedanz:	250 Ohm
Lastimpedanz:	1000 Ohm
Geräuschpegel:	18 dBA
Maximaler Schalldruck:	135 dB
Geräuschspannungsabstand:	76 dB
Anschluss:	3-pol XLR

Lieferumfang:
