

OMNITRONIC VM-2100 PRO Studio-Mikrofon

PRO Kondensatormikrofon für Studio- und Live-Anwendungen

Art.-Nr.: 13030832

GTIN: 4026397298109



Features:

- Großmembran-Kondensatormikrofon für anspruchsvolle Studio- und Bühnenanwendungen
- Ultra-flexibel durch wählbare Richtcharakteristik: Kugel, Niere, Acht und 6 Zwischenstufen
- Ideal für die direkte oder Overhead-Abnahme von akustischen und elektrischen Instrumenten und Vocals
- Übertragerlose und rauscharme FET-Eingangsschaltung verhindert Verzerrungen im Bassbereich
- Ausgeglichener Frequenzgang für natürlichen Klang
- Bewältigt höchste Lautstärken ohne Verzerrung
- Symmetrischer XLR-Ausgang
- Lieferung inkl. Spannungsversorgung, 10 m XLR-Anschlusskabel, Spinnenhalterung, Windschutz und gepolstertem Hartschalenkoffer

Logistic

EAN / GTIN: 4026397298109

Gewicht: 6,00 kg

Länge: 0.46 m

Breite: 0.35 m

Höhe: 0.16 m

Technische Daten:

Stromversorgung:	115/230 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	10,00 W
Kapseltyp:	Kondensator
Frequenzbereich:	20 - 20000 Hz
Maße:	Länge: 18,6 cm Durchmesser: Ø 5,7 cm
Typ:	Kondensator
Richtcharakteristik:	Kugel, Niere, Acht, 6 Zwischenstufen

Impedanz:	<200 Ohm
Empfindlichkeit:	25 mV/Pa
Maximaler Schalldruck:	134 dB
Äquivalentschalldruck:	20 dBA
Maße (D x L):	46 x 240 mm
Anschluss:	7-pol. XLR, symmetrisch
Netzteil:	
Ein- und Ausgang:	7-/3-pol XLR, symmetrisch
Maße (L x B x H):	186 x 144 x 57 mm
Gewicht:	1,4 kg

Lieferumfang:
