

ECM-302B

Bestellnummer: 232370

 Bruttopreis (EVP): CHF **127.40**

Grenzflächenmikrofon
Grenzflächenmikrofon

- Integrierte Elektronik für den direkten Anschluss an eine Phantomspeisung DC 17-48 V
- Der NF-Ausgang ist übertragersymmetriert
- 6-m-Anschlusskabel mit 3-Pol-Mini-XLR/XLR

Herstellerinformation
 MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
 Zum Falsch 36
 28307 Bremen
 Deutschland
 info@monacor.de

Empfohlenes Zubehör

EMA-3	Phantom Speisung 48V fÄ¼r 1xElektret-Mik
MECN-600/SW	Line- und Mikrofon-VerlÄ¼ngerungskabel, 6m

Technische Daten:

EAN-Code	4007754137200
Nettogewicht	0,484 kg
Art	Grenzflächenmikrofon
Ausführung	-
Übertragungsart	Kabel
Charakteristik	Halbniere
System	Elektret
Trägerfrequenzbereich	-
Sendeleistung	-
Stromversorgung	-
Betriebsdauer	-
Audio-Frequenzbereich	30-20000 Hz
Nennimpedanz	250 Ω
Empfindlichkeit	22 mV/Pa
Signal/Rauschabstand	-
Maximaler Schalldruck	140 dB
Speisung	DC 17-48 V, Phantom
Schwannenhalslänge	-
Gehäusematerial	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	Ø 120 mm x 22 mm
Gewicht	350 g
Kabel	6 m
Anschluss	3-Pol-Mini-XLR/XLR
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,135 x 0,055 x 0,125 m
Bruttogewicht	0,661 kg
Nettogewicht	0,484 kg