

ECMS-70

Bestellnummer: 236960

Bruttopreis (EVP): CHF **135.00**

Großmembran-Kondensator-Mikrofon

Großmembran-Kondensator-Mikrofon
für den professionellen Studio-Einsatz

- Extrem dünne, goldbeschichtete 2,5-cm-Membran (1")
- 48-V-Phantomspannung
- Vibrationsdämpfender Halter (Spinne) mit 16-mm-Stativgewinde ($\frac{5}{8}$ ") und 9-mm-Adapterschraube ($\frac{3}{8}$ ") und Ledertasche im Lieferumfang

delamar.de 03/2018

„Einfaches und günstiges Großmembran-Kondensatormikrofon mit Nierencharakteristik. Das IMG STAGELINE ECMS-70 überzeugt mit sehr gutem Klang ... Es klingt vollmundig, entspannt, mit dezentem Höhen-Boost, detailliert genug und mit verschwindend geringem Rauschen. Die Verarbeitung stimmt und das Gewicht ist niedrig. ... insgesamt ein sehr gutes Mikrofon für die angesprochene Zielgruppe. Für wen? Einsteiger ins Homerecording von Vocals & Co., die etwas mehr wollen, und Fortgeschrittene bis Semiprofis.“

Empfohlenes Zubehör

MX-1IO	1-Kanal Recording Interface
MX-2IO	2-Kanal Recording Interface
MPA-102	Mikrofon-Vorverstärker
EMA-3	Phantom Spannung 48V f $\frac{1}{4}$ r 1xElektret-Mik
KM-23956	Mikrofon Windschutz, Popkiller, 13cm Schirm
KM-210/9	Mikrofon-Bodenstativ mit schwenkbarem Ausleger
KM-259	Halbhohes Mikrofon-Bodenstativ mit Ausleger
MAC-20	Adapterschraube, reduziert 16mm auf 9mm Gewinde
MECN-200/SW	Line- und Mikrofon-Verlängerungskabel, 2m
MECN-600/SW	Line- und Mikrofon-Verlängerungskabel, 6m
MS-1	Mike-Tisch-Fuss
MS-100/SW	Mikrofonständer
MS-12	Mikrofon-Tischstativ
MS-210/SW	Mikrofon-Tischfuss
MS-22	Mikrofon-Tischfuss
MS-4	Mikrofon-Ständer
MS-6	Mikrofon-Tischstativ



ECMS-70

Technische Daten:

EAN-Code	4007754259988
Nettogewicht	0,533 kg
Art	Großmembranmikrofon
Ausführung	-
Übertragungsart	Kabel
Charakteristik	Niere
System	Kondensator
Trägerfrequenzbereich	-
Sendeleistung	-
Stromversorgung	-
Betriebsdauer	-
Audio-Frequenzbereich	20-20000 Hz
Nennimpedanz	150 Ω
Empfindlichkeit	20 mV/Pa
Signal/Rauschabstand	78 dB
Maximaler Schalldruck	132 dB
Speisung	DC 48 V, Phantom
Schwanenhalslänge	-
Gehäusematerial	Metall
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	Ø 50 mm x 185 mm
Gewicht	310 g
Kabel	-
Anschluss	XLR, sym.
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,12 x 0,085 x 0,305 m
Bruttogewicht	0,649 kg
Nettogewicht	0,533 kg

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	0.645 kg
VRG/VEG	VRG-0.4