

## 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 (5/8") und 9-mm-Adapterschraube (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-110	1-Kanal Recording Interface
MX-210	2-Kanal Recording Interface
MPA-102	Mikrofon-Vorverstärker
EMA-3	Phantom Spannung 48V f1/4r 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
MECN-200/SW	XLR-Verlängerungskabel 2m
MECN-600/SW	XLR-Verlängerungskabel 6m
MS-1	Mike-Tisch-Fuss
MS-100/SW	Mikrofonständer
MS-12	Mikrofon-Tischstativ
MS-15	Schwenkarm-Mikrofon-Stativ
MS-210/SW	Mikrofon-Tischfuss
MS-22	Mikrofon-Tischfuss
MS-4	Mikrofon-Ständer
MS-6	Mikrofon-Tischstativ



## ECMS-70

### Technische Daten:

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

### Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	0.645 kg
VRG/VEG	VRG-0.4