



## ECMS-90

Best.-Nr.: 0236970

### PRODUKTINFOS

#### Großmembran-Kondensator-Mikrofon

für den professionellen Studio-Einsatz

- Extrem dünne, goldbeschichtete 2,8-cm-Membran (1,1")
- Low-Cut-Schalter
- Schaltbare 10-dB-Abschwächung
- 48-V-Phantomspannung
- Vibrationsdämpfender Halter (Spinne) mit 16-mm-Stativgewinde ( $\frac{5}{8}$ ") und 9-mm-Adapterschraube ( $\frac{3}{8}$ "), Mikrofon-Windschutz und Ledertasche im Lieferumfang
- Lieferung im schaumstoffgepolsterten Koffer

#### tools4music 01/2018

„Große Klasse bei kleinem Budget.“

#### delamar.de 04/2018

„Bezahlbares Großmembran-Kondensatormikrofon mit Nierencharakteristik, Filter, Pad und Spinne. In seiner Preisklasse überzeugt das IMG STAGELINE ECMS-90 ohne Wenn und Aber. Die klangliche Ausgewogenheit

gefällt mir gut ... Es nimmt mit perkussiver Detailtreue auf und das Abweichen vom optimalen Einsprechwinkel um bis zu 30 Grad verursacht keine große Klangänderung. Das Grundrauschen ist kaum existent. Auch Verarbeitung und Zubehörqualität sind tadellos für diese Klasse. Alles in allem ein richtig gutes Mikrofon für ambitionierteres Homerecording.“

## TECHNISCHE DATEN

### ECMS-90

Art	Großmembranmikrofon
Übertragungsart	Kabel
Charakteristik	Niere
System	Kondensator
Audio-Frequenzbereich	20-20000 Hz
Nennimpedanz	200 Ω
Empfindlichkeit	20 mV/Pa
Signal/Rauschabstand	78 dB
Maximaler Schalldruck	135 dB
Speisung	DC 48 V, Phantom
Gehäusematerial	Metall
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	Ø 50 mm x 185 mm
Gewicht	430 g
Anschluss	XLR, sym.
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,235 x 0,135 x 0,27 m
Bruttogewicht	1,795 kg
Nettogewicht	1,616 kg