

ECMS-60

Bestellnummer: 236950

Bruttopreis (EVP): CHF **105.00**
Kompaktes Großmembran-Kondensator-Mikrofon

Großmembran-Kondensator-Mikrofon
für den professionellen Studio-Einsatz

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

delamar.de 02/2018

„Sehr kleines Großmembran-Kondensatormikrofon mit der Richtcharakteristik Niere. Das IMG STAGELINE ECMS-60 ist ein äußerst platzsparendes und gut an Stativen montierbares Mikro. Der Klang ist in dieser Preisklasse ohne Fehl und Tadel - rauscharm, ausgewogen genug und mit respektabler Detailtreue. Dabei lässt sich der Nahbesprechungeffekt gut dosieren. Die Verarbeitung stimmt. Für wen? Einsteiger bis Semiprofis, die ein kompaktes Mikro für Solo-Vocals und Podcasts suchen.“

recording magazin 02/2019

„Ein preiswertes, gutes Studiomikrofon samt Zubehör, das ihr natürlich nach Belieben auch auf der Bühne nutzen könnt. Positiv sind die gute Verarbeitung sowie die absolut zufriedenstellende Klangqualität und das geringe Eigenrauschen aufgefallen.“

Herstellerinformation
MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
Konsul-Smidt-Str. 68
28217 Bremen
Deutschland
info@monacor.de

Empfohlenes Zubehör

| | |
|-------------|---|
| MX-2IO | |
| MPA-102 | Mikrofon-Vorverstärker |
| EMA-3 | Phantom Speisung 48V fA¼r 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-60

Technische Daten:

| | |
|------------------------------------|------------------------|
| EAN-Code | 4007754259971 |
| Nettogewicht | 0,365 kg |
| Art | Großmembranmikrofon |
| Ausführung | - |
| Übertragungsart | Kabel |
| Charakteristik | Niere |
| System | FET-Kondensator |
| Trägerfrequenzbereich | - |
| Sendeleistung | - |
| Stromversorgung | - |
| Betriebsdauer | - |
| Audio-Frequenzbereich | 20-20000 Hz |
| Nennimpedanz | 200 Ω |
| Empfindlichkeit | 17,8 mV/Pa |
| Signal/Rauschabstand | > 70 dB |
| Maximaler Schalldruck | 125 dB |
| Speisung | DC 48 V, Phantom |
| Schwanenhalslänge | - |
| Gehäusematerial | Metall |
| Zul. Einsatztemperatur | 0-40 °C |
| Abmessungen | Ø 50 mm x 130 mm |
| Gewicht | 290 g |
| Kabel | - |
| Anschluss | XLR, sym. |
| Verpackungsmaße (B x H x L) | 0,16 x 0,065 x 0,195 m |
| Bruttogewicht | 0,476 kg |
| Nettogewicht | 0,365 kg |

Artikel Informationen

| | |
|---------------|----------|
| Neu | |
| Bruttogewicht | 0.460 kg |
| VRG/VEG | VRG-0.5 |