



ECMS-60

Order No.: 0236950

Price upon request

PRODUCTINFOS

Microphone à condensateur, grande membrane

pour une utilisation professionnelle en studio

- Forme compacte
- Membrane extrêmement fine 2,5 cm (1"), recouverte d'or
- Alimentation fantôme 48 V
- Pince micro avec filetage 16 mm ($\frac{5}{8}$ ") et vis d'adaptation 9 mm ($\frac{3}{8}$ "), sacoche en cuir, livrées

delamar.de 02/2018

"Très petit microphone à condensateur avec grande membrane, cardioïde. Le ECMS-60 de IGM STAGELINE est un micro gain de place et se fixant très bien sur un pied. Le son est, dans cette gamme de prix, sans défaut - pauvre en bruit, assez équilibré et avec une fidélité respectable des détails. L'effet de proximité est bien dosé. La réalisation est très bonne.

Pour qui ? Du débutant au semi-professionnel à la recherche d'un micro compact pour des solos de voix et des podcasts."

recording magazin 02/2019

"Un bon microphone de studio, bon marché, y compris les accessoires, que vous pouvez utiliser sur scène comme bon vous semble. La qualité de l'exécution ainsi que la qualité sonore absolument satisfaisante et le faible niveau sonore ont été positivement remarqués."

TECHNICAL SPECIFICATIONS

ECMS-60

| | |
|----------------------------------|------------------------------|
| Type | microphone à grande membrane |
| Type transmission | filaire |
| Caractéristique | cardioïde |
| Système | condensateur FET |
| Bande passante audio | 20-20000 Hz |
| Impédance nominale | 200 Ω |
| Sensibilité | 17,8 mV/Pa |
| Rapport signal / bruit | > 70 dB |
| Pression sonore maximale | 125 dB |
| Alimentation | DC 48 V, fantôme |
| Matériau boîtier | métal |
| Température fonc. | 0-40 °C |
| Dimensions | Ø 50 mm x 130 mm |
| Poids | 290 g |
| Branchements | XLR, sym. |
| Dimensions emballage (l x H x P) | 0,16 x 0,065 x 0,195 m |
| Poids brut | 0,476 kg |
| Poids net | 0,365 kg |