

Micro électret unidirectionnel, fantôme

Référence : ECM-925P

Marque : Monacor



Description

Micro électret unidirectionnel fantôme

Idéal pour les enregistrements en extérieur, par exemple productions de films

Caractéristique commutable de cardioïde à supercardioïde avec sensibilité élevée

Livré avec pince micro et bonnette de protection micro

Caractéristiques techniques

| Caractéristique | Valeur |
|----------------------------------|-------------------------------------------|
| Type | directionnel |
| Type transmission | filaire |
| Caractéristique | cardioïde / supercardioïde |
| Système | électret |
| Bande passante audio | 80-12000 Hz |
| Impédance nominale | normal 1 k Ω , tele 2,3 k Ω |
| Sensibilité | 3/15 mV/Pa |
| Rapport signal / bruit | > 40 dB |
| Pression sonore maximale | 120 dB |
| Alimentation | DC 9-48 V, fantôme, batterie 1,5V |
| Matériau boîtier | métallique |
| Température fonc. | 0-40 °C |
| Dimensions | Ø 25mm x 285mm |
| Poids | 460 g |
| Câble | 5 m |
| Branchements | XLR |
| Dimensions emballage (l x H x P) | 0,12 x 0,05 x 0,35 m |
| Poids brut | 0,76 kg |
| Poids net | 0,466 kg |