

Description

ECM-925P

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:

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

produit: MONACOR

Type: ECM-925P

Nombre de pièces: 1

Dimensions emballage (l x H x P): 0,125 x 0,05 x 0,35 m

Poids brut: 0,76 kg

Poids net: 0,466 kg

Poids article (sans accessoire): 0,46 kg