

Description

ECM-821LT

Microphone cravate électret

- Capsule micro cardioïde
- Pince de fixation amovible
- Cordon de branchement 0,8 m avec fiche jack 3,5, avec verrouillage
- Bonnette de protection

Caractéristiques techniques:

Type	microphone cravate
Type transmission	filaire
Caractéristique	cardioïde
Système	électret
Bande passante audio	50-16000 Hz
Impédance nominale	680 Ω
Sensibilité	5,6 mV/Pa
Pression sonore maximale	110 dB
Alimentation	1,5-3 V
Température fonc.	0-40 °C
Dimensions	Ø 12 mm x 18 mm
Poids	20 g
Câble	0,8 m
Branchements	jack 3,5
Dimensions emballage (l x H x P)	0,095 x 0,03 x 0,17 m
Poids brut	0,025 kg
Poids net	0,02 kg

produit: MONACOR

Type: ECM-821LT

Nombre de pièces: 1

Dimensions emballage (l x H x P): 0,095 x 0,03 x 0,17 m

Poids brut: 0,025 kg

Poids net: 0,02 kg

Poids article (sans accessoire): 0,02 kg