

OMNITRONIC Microphone à condensateur MIC CM-77

Microphone à condensateur, studio et live

Réf. : 13030918

GTIN: 4026397556803



Caractéristiques:

- Brillance élevée et son particulièrement précis grâce à une électronique et une capsule de haute qualité
- Membrane en aluminium extrêmement fine de 18 mm (3/4")
- Idéal pour les cuivres, les overheads, les cordes et les voix ainsi que les instruments acoustiques et amplifiés
- Conception élancée avec finition argentée
- Boîtier robuste en zinc moulé sous pression avec panier en laiton, adapté à une utilisation intensive en tournée
- Alimentation fantôme 48 V
- Caractéristique directionnelle: Cardioïde
- Pour des domaines d'application tels que: Enregistrement à domicile et studios

Logistique

EAN / GTIN: 4026397556803

Poids: 0,61 kg

Longueur: 0,21 m

Largeur: 0,20 m

Hauteur: 0,08 m

Données techniques:

Type:	Microphone de studio
Type de micro:	Condensateur
Caractéristique directionnelle:	Cardioïde
Plage de fréquence:	20 - 20000 Hz
Rapport signal/bruit:	>77 dB
Sensibilité:	-38 dB
Pression acoustique max.:	136 dB

Alimentation fantôme:	48 V DC
Impédance:	200 Ohm
Connexions:	Microphone via XLR 3 broches
Commutateur:	Sans
Dimension:	Longueur : 17,5 cm Diamètre : Ø 4,7 cm
Poids:	0,44 kg

Contenu de la livraison:

- 1 x microphone
- 1 x Support
- 1 x Mode d'emploi