

OMNITRONIC Microphone à condensateur MIC CM-53

Microphone à condensateur PRO à configuration réglable

Réf. : 13030908

GTIN: 4026397535433



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

- Condenser microphone with 3 interchangeable capsules
- Ideal for recording studios, acoustic instruments, strings, horns, orchestras, e-guitars, drum overheads and choral groups
- Very high frequency spectrum and clear sound
- Operation via external phantom power (9-52 V DC current)
- Stand holder with 1 cm (3/8") and 1.5 cm (5/8") thread
- Robust diecast body, applicable for touring
- Delivery includes microphone holder, windscreen, adapter screw and transport bag
- Caractéristique directionnelle: Cardioïde; Modèle supercardioïde; Omnidirectionnel

L'étendue des fournitures

- 1 x mallette, 1 x microphone, 2 x capsule, 1 x support, 1 x protection contre le vent, 1 x sac, 1 x mode d'emploi

Logistique

EAN / GTIN: 4026397535433

Poids: 0,54 kg

Longueur: 0,26 m

Largeur: 0,18 m

Hauteur: 0,07 m

Données techniques:

Type:	Microphone de studio
Type de micro:	Condensateur
Caractéristique directionnelle:	Cardioïde; Modèle supercardioïde; Omnidirectionnel
Plage de fréquence:	30 - 18000 Hz
Rapport signal/bruit:	>70 dB
Sensibilité:	-38 dB

Pression acoustique max.:	135 dB
Alimentation fantôme:	Ou 9-52 V DC
Impédance:	100 Ohm
Connexions:	Microphone via XLR 3 broches
Commutateur:	Sans
Matériau:	Métal
Poids:	540 g
Microphone	
Dimension:	Longueur : 13 cm Diamètre : Ø 2 cm
Poids:	130 g