

## OMNITRONIC Microphone à condensateur MIC CM-53

Microphone à condensateur PRO à configuration réglable

Réf. : 13030908

GTIN: 4026397535433



### 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

### 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:	9-52 V DC

Impédance:	100 Ohm
Connexions:	Microphone via XLR 3 broches
Commutateur:	Sans
Matériau:	Métal
Poids:	0,54 kg
Dimension:	Longueur : 13 cm Diamètre : Ø 2 cm
Poids:	0,130 kg

### **Contenu de la livraison:**

---

- 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