

## OMNITRONIC Microphone à condensateur (large membrane) MIC CM-78MK2 Réf. : 13030927

Microphone à condensateur à large diaphragme pour un usage professionnel en studio

GTIN: 4026397696790



### Caractéristiques:

- Brillance élevée et son particulièrement précis grâce à une électronique et une capsule de haute qualité
- Membrane extrêmement fine de 34 mm recouverte d'or
- Idéal pour presque toutes les applications d'enregistrement, comme la voix, les pianos et les instruments acoustiques
- Caractéristique cardioïde avec un faible bruit propre et un niveau de pression acoustique maximal élevé
- Boîtier métallique robuste avec finition noire
- Alimentation fantôme 48 V
- Caractéristique directionnelle: Cardioïde
- Pour des domaines d'application tels que: Enregistrement à domicile et studios

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397696790

Poids: 0,73 kg

Longueur: 0.28 m

Largeur: 0.22 m

Hauteur: 0.09 m

### Données techniques:

Type:	Microphone de studio
Type de micro:	Condensateur
Caractéristique directionnelle:	Cardioïde
Plage de fréquence:	20 - 20000 Hz
Rapport signal/bruit:	>78 dB
Sensibilité:	-33 dB
Pression acoustique max.:	130 dB

Alimentation fantôme:	48 V DC
Impédance:	200 Ohm
Connexions:	Microphone via XLR 3 broches
Commutateur:	Sans
Poids:	0,45 kg

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

---

- 1 x Mode d'emploi
- 1 x microphone
- 1 x Support
- 1 x protection contre le vent