

## 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



**Prix de catalogue: 95.08 €**

TVA 19% incl.

### 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

#### L'étendue des fournitures

- 1 x mode d'emploi, 1 x microphone, 1 x support, 1 x protection contre le vent

### 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:	Ou 48 V DC
Impédance:	200 Ohm
Connexions:	Microphone via XLR 3 broches
Commutateur:	Sans
Poids:	450 g