

OMNITRONIC Ensemble de microphone de radiodiffusion à condensateur BMS-10 USB

Ensemble de diffusion à microphone à condensateur USB, support de table, filtre anti-pop et araignée

GTIN: 4026397689648



Prix de catalogue: 59.38 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- Idéal pour les podcasts, le streaming en direct, les chats vidéo, les vlogs, les jeux et la radiodiffusion
- Microphone USB cardioïde avec capsule à condensateur
- Qualité studio professionnelle avec résolution 192 kHz/24 bits
- Les bruits parasites sont efficacement minimisés grâce aux accessoires fournis
- Caractéristique directionnelle: Cardioïde
- Commandé via plug and play
- Samplingrate: 192 kHz
- Compatible avec Win 7, Win 10, OS X 10,9 ou mieux
- Pour des domaines d'application tels que: Enregistrement à domicile et studios

L'étendue des fournitures

- 1 x mode d'emploi, 1 x câble USB, 1 x trépied, 1 x protection contre le vent, 1 x microphone, 1 x support, 1 x filtre

Logistique

EAN / GTIN: 4026397689648

Poids: 1,30 kg

Longueur: 0.41 m

Largeur: 0.23 m

Hauteur: 0.07 m

Données techniques:

Type: Microphone de studio

Type de micro: Condensateur

Caractéristique directionnelle: Cardioïde

Plage de fréquence: 20 - 20000 Hz

Sensibilité: -32 dB

Pression acoustique max.: 120 dB

Alimentation fantôme:	Ou 5 V DC
Commande:	Plug and play
Samplingrate:	192 kHz
Port USB:	Typ B
Matériau:	Métal
Couleur:	Noir
Poids:	1,05 kg
Système d'exploitation:	Win 7, Win 10, OS X 10,9 ou mieux