

Delock Set de microphone à condensateur - pour le podcasting, le jeu et le chant

Description

Ce microphone condensateur USB de Delock peut être utilisé pour une haute qualité de diffusion et d'enregistrements audio.

Enregistrements optimums

Le microphone présente une configuration polarisée cardioïde (unidirectionnelle) et capture idéalement les sons. Avec sa grande puissance, le peu de bruit et sa précision, mêmes les sons les plus faibles sont enregistrés.

Filtre anti-Pop et anti-vent à double couche

Avec le filtre anti-Pop et anti-vent à double couche, la qualité d'enregistrement est encore meilleure. Les bruits gênants du vent sont filtrés de manière optimale.

Plug & Play

Avec l'USB Plug & Play, le microphone est prêt à l'emploi immédiatement, aucune installation de driver n'est nécessaire. Le microphone fonctionne avec tous les systèmes opérationnels normaux comme Windows, Mac OS, Chrome OS et Linux.

Support stable et antidérapant

La base métallique avec des pieds en caoutchouc assure que le microphone reste stable sur la table. Le support antichoc (araignée) assure un enregistrement sans vibration. Le support de table peut se plier et transporté facilement le cas échéant.



N° produit 66331

EAN: 4043619663316

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Spécifications techniques

- Connecteur : 1 x USB 2.0 Type-A mâle
- Directivité : unidirectionnel
- Sensibilité : -47 dB +/- 3 dB
- Plage de fréquence : 20 Hz - 20 kHz
- Taux d'échantillonnage : 16 Bit / 44,1 kHz
- Taux de bruit de signal (SNR) : 60 dB

- Impédance : 2,2 kOhms
- Longueur du câble : env. 1,5 m
- Couleur : noir
- Dimensions (LxlxH) : env. 150 x 45 x 35 mm
- Auto alimenté par le bus USB
- Plug & Play

Configuration système requise

- Chrome OS
- Linux Kernel 4.4 ou version ultérieure
- Mac OS 10.9 ou version ultérieure
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC ou portable avec un port USB Type-A disponible

Contenu de l'emballage

- Microphone USB
- Support de table
- Support amortisseur (araignée)
- Filtre anti-pop
- Bonnette anti-vent
- Mode d'emploi

Image



General

| | |
|-----------------------------|--|
| Fonction : | Plug & Play |
| Supported operating system: | Chrome OS Linux Kernel 4.4 ou version ultérieure Mac OS 10.9 ou version ultérieure Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8 32-bit Windows 8 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit |

Interface

| | |
|--------------|-------------------------|
| connecteur : | 1 x USB 2.0 Type-A mâle |
|--------------|-------------------------|

Technical characteristics

| | |
|--------------------------------|------------------------------|
| Frequency range: | 20 Hz - 20 kHz |
| Tension: | Auto alimenté par le bus USB |
| Sensibility: | - 47 dB +/- 3 dB |
| Taux d'échantillonnage: | 16 Bit / 44,1 kHz |
| Taux de bruit de signal (SNR): | ca. ≥ 60dB |
| Directivity: | uni-directional |

Physical characteristics

| | |
|---------------------|--------|
| Longueur du cordon: | 1,5 m |
| Longueur: | 150 mm |
| Width: | 45 mm |
| Height: | 35 mm |
| Couleur: | noir |