

Delock Câble Audio Converter High-Res XLR 3 broches à USB Type-A analogique à numérique, 3 m

Description

Ce câble de convertisseur de haute qualité de Delock peut être utilisé pour connecter des microphones avec une interface XLR symétrique à un port USB-A d'un ordinateur ou autre système. Ici, les signaux audios analogiques sont convertis en signaux numériques.

Alimentation +48 V phantom

De plus, le câble est muni d'un interrupteur pouvant être utilisé pour alimenter 48 V phantom à des microphones condensés appropriés.

Qualité et performances

Le câble flexible est approprié pour une utilisation dans des applications audios professionnelles en raison de ses conducteurs en cuivre sans oxygène et d'une fabrication robuste. Le verrou sur le connecteur XLR assure une rétention sûre dans la prise XLR. De plus, le taux d'échantillonnage high-res de 24 bits et 192 kHz contribue à une qualité audio parfaite sans gêner le bruit de fond.

Note

Pour des applications du câble sur un système muni d'un port femelle USB Type-C™, vous pouvez utiliser l'adaptateur Delock 65519.



3 m

N° produit 84178

EAN: 4043619841783

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Spécifications techniques

- Connecteurs :
 - 1 x USB Type-A mâle
 - 1 x XLR 3 broches femelle
- Chipset : KT Micro
- Gain : +30 dB
- Taux d'échantillonnage : 24 Bit / 192 kHz
- Interrupteur pour alimentation +48 V phantom
- Câble en cuivre OFC de haute qualité
- Connecteur XLR avec boîtier métallique
- Jauge de câble : 26 AWG

- Longueur, cordon incl. : env. 3 m
- Couleur : noir / argent

Configuration système requise

- Android 11.0 ou version ultérieure
- Chrome OS 108.0 ou version ultérieure
- iPad Air (4ème génération) ou version ultérieure
- iPad Pro (1ème génération) ou version ultérieure
- Linux Kernel 5.15 ou version ultérieure
- Mac OS 13.1 ou version ultérieure
- Windows 10/10-64/11
- PC ou portable avec un port USB Type-A disponible

Contenu de l'emballage

- Câble
- Mode d'emploi

Image



General

Cable finishing:	OFC-Cable (Oxygen Free Copper)
------------------	--------------------------------

Interface

connecteur :	1 x USB Type-A mâle
Connecteur 1:	1 x XLR femelle

Technical characteristics

Chipset:	KT Micro
----------	----------

Physical characteristics

Matériau du boîtier :	Aluminium
Cable length incl. connector:	3 m
Conductor material:	oxygen-free copper
Conductor gauge:	26 AWG