Delock High-Res Audio Konverterkabel XLR 3 Pin zu USB Type-A analog digital 3 m 3-polig

Artikelnummer 999733044

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Delock High-Res Audio Konverterkabel XLR 3 Pin zu USB Type-A analog digital 3 3 m 3-polig

Produktbeschreibung:

Entdecken Sie das Delock-Mikrofonkabel, eine hochleistungsfähige Audiolösung, die Ihr Aufnahmeerlebnis noch weiter verbessert. Dieses Kabel ist mit einem KT Micro-Chipsatz ausgestattet und unterstützt Audiosignale bis zu 24 Bit/192 kHz, um sicherzustellen, dass Ihre Aufnahmen jedes Detail klar und deutlich wiedergeben. Mit einer Verstärkung von 30 dB verstärkt es den Klang effizient, während die Möglichkeit, die 48-V-Phantomspeisung ein- und auszuschalten, Vielseitigkeit für verschiedene Aufnahmeumgebungen bietet. Das Kabel besteht aus sauerstofffreien Kupferleitern, um Signalverluste und Interferenzen zu reduzieren und eine unverfälschte Klangqualität zu gewährleisten. Darüber hinaus verfügt es über ein robustes Design mit einem Verriegelungssystem für sichere Verbindungen, das ein versehentliches Trennen der Verbindung verhindert. Dieses für den Einzelhandel verpackte Kabel erfüllt die Anforderungen sowohl von Amateur- als auch von professionellen Audiogeräten. Technische Details:

Allgemein

Kabeltyp

Mikrofonkabel

American Wire Gauge (AWG)

26

Länge

3 m

Besonderheiten

Oxygen Free Copper Conductors, Riegelschloss, Einzelhandelsverpackung, bis zu 24 bit/192 kHz Support, 30 dB Verstärkung, KT Micro Chipsatz, Schalter für 48-V-Phantomspeisung

Farbe

Schwarz/Silber

Adapter & Converter

Erforderliches Betriebssystem

Windows 10 (32/64 bits), Apple iPadOS 14 oder später, Windows 11, Android 11 oder höher, Linux Kernel 5.15 oder höher, Google Chrome OS 108 oder später, Apple MacOS 13.1 oder später

Konnektivität

Anschluss

4-polig USB Typ A - männlich

Stecker (zweites Ende)

3-poliges XLR - weiblich

Produkteigenschaften

Farbe Schwarz/Silber Farbkategorie Silber, Schwarz

Weitere Bilder





