

Artikelnr.: 361886

Multifunktionales Doppelkapsel USB Mikrofon mit 3,5 mm Klinken Kopfhörera.

ab **59,53 EUR**

Artikelnr.: 361886
Versandgewicht: 0.60 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Dieses multifunktionale USB Kondensator Mikrofon von Delock kann für hochwertige Sprach- und Gesangsaufnahmen verwendet werden und eignet sich somit für Streaming, Podcasting, Gaming und Videokonferenzen.

Das Mikrofon besitzt einen Doppelkapsel Kondensator und hat dadurch eine nierenförmige Richtcharakteristik (Unidirektional) und zusätzlich eine kreisförmige Richtcharakteristik (Omnidirektional). Die Richtcharakteristik kann mittels Schalter auf der Rückseite des Mikrofons eingestellt werden. Somit fängt das Mikrofon den Schall immer ideal ein. Dank einer hohen Leistung, geringem Eigenrauschen und präziser Wiedergabe werden auch feinste Töne kristallklar aufgenommen.

Das Mikrofon besitzt eine 3,5 mm Klinkenbuchse zum Anschluss von z. B. Kopfhörern oder Lautsprechern. Der Audioausgang stellt dabei eine Bittiefe von 16 Bit, bei einer Abtastrate von 48 kHz zur Verfügung und kann somit Audiosignale in DVD Qualität aufnehmen und wiedergeben.

An den beiden Lautstärkereglern können sowohl die Mikrofonverstärkung, als auch die Lautstärke vom Kopfhörer Ausgang individuell eingestellt werden. Durch Drücken des Lautstärkereglers für die Mikrofonverstärkung, kann das Mikrofon sofort stumm geschaltet werden.

Dank USB Plug & Play ist das Mikrofon sofort startklar und eine Treiberinstallation ist nicht nötig. Das Mikrofon funktioniert mit allen gängigen Betriebssystemen wie z. B. Windows, Mac OS, Chrome OS und Linux.

Der Metall Standfuß sorgt für einen stabilen Stand und die Gummierung für eine rutschfreie Aufnahme.

Spezifikation

- Anschlüsse:
- 1 x USB Type-C™ 2.0 Buchse
- 1 x 3,5 mm 3 Pin Klinkenbuchse
- Kabel:
- 1 x USB Type-C™ 2.0 Stecker >
- 1 x USB 2.0 Typ-A Stecker
- Richtcharakteristik: Uni-Direktional / Omnidirektional
- Empfindlichkeit: -35 dB +/- 3 dB
- Frequenzbereich: 20 Hz - 20 kHz
- Abtastraten:
- Aufnahme bis zu 16 Bit / 48 kHz
- Wiedergabe bis zu 16 Bit / 48 kHz
- Signal-Rausch-Verhältnis (SNR): ca. 70 dB
- Schalldruckpegel (SPL): max. 110 dB
- Lautstärkereglern Mikrofon (laut / leise / stumm)
- Lautstärkereglern Kopfhörer Ausgang (laut / leise)
- Richtcharakteristik-Schalter
- Power (Betriebsanzeige) LED
- Kabellänge: ca. 1 m
- Gehäusematerial: Metall
- Farbe: schwarz
- Gewicht: ca. 43 g
- Maße (LxBxH): ca. 170 x 70 x 80 mm
- USB Bus Power
- Plug & Play

Systemvoraussetzungen

- Chrome OS
- Linux Kernel 4.4 oder höher
- Mac OS 10.9 oder höher
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

Packungsinhalt

- USB Mikrofon
- Kabel USB Type-C™ Stecker zu USB Typ-A Stecker
- Bedienungsanleitung

Verpackung

- Retail Box

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

