

Delock Wielokierunkowy mikrofon kondensatorowy USB na konferencje

Opis

Mikrofon stołowy firmy Delock jest przeznaczony do prowadzenia konferencji.

Optymalne nagrania

Mikrofon ma czułość walcowo symetryczną i idealnie chwyta sygnał akustyczny. Wysoka moc i niski poziom szumu własnego oraz precyzyjne działanie pozwala na nagrywanie najdelikatniejszych dźwięków.

Przycisk wygaszenia (mute) i dioda stanu

Przycisk pozwala na natychmiastowe zamknięcie mikrofonu. W stanie zamknięcia dioda jest czerwona, podczas nagrywania zielona.

Wyjście na słuchawki

Mikrofon ma wyjście na jack 3,5 mm do podłączenia słuchawek lub głośników.

Plug & Play

Dzięki USB Plug & Play mikrofon jest gotowy do działania natychmiast, sterownik jest niepotrzebny. Mikrofon działa ze wszystkimi powszechnymi systemami operacyjnymi, takimi jak Windows, Mac OS, Chrome OS i Linux.



1,5 m

Numer artykułu 20672

EAN: 4043619206728

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x USB 2.0 Typ-A męski
 - 1 x 3-pinowe żeńskie złącze jack stereo 3,5 mm
- Kierunkowość: wielokierunkowy
- Czułość: -16 dB +/- 3 dB
- Zakres częstotliwości: 100 Hz - 10 kHz
- Częstotliwość próbkowania: 16 Bit / 44,1 kHz
- Stosunek sygnału do szumu (SNR): ok. 65 dB
- Przycisk Mute

- Dioda LED statusu
- Długość kabla: ok. 1,5 m
- Kolor: czarny
- Wymiary (Ø x W): ok. 75 x 19 mm
- USB Bus power
- Plug & Play

Wymagania systemowe

- Chrome OS
- Linux Kernel 4.4 lub nowszy
- Mac OS 10.9 lub nowszy
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem USB Typ-A

Zawartość opakowania

- Mikrofon USB
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



General

| | |
|-----------------------------|--|
| Funkcja : | Plug & Play |
| Supported operating system: | Chrome OS Linux Kernel 4.4 lub nowszy Mac OS 10.9 lub nowszy 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 |
| Wskaźnik LED: | 1 x |

Interface

| | |
|----------|-------------------------|
| złącze : | 1 x USB 2.0 Typ-A męski |
|----------|-------------------------|

Technical characteristics

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Frequency range: | 100 Hz - 10 kHz |
| Napięcie: | USB Bus power |
| Sensibility: | -16 dB +/- 3 dB |
| Częstotliwość próbkowania: | 16 Bit / 44,1 kHz |
| Stosunek sygnału do szumu (SNR): | ca. 65 dB |
| Directivity: | wielokierunkowy |

Physical characteristics

| | |
|----------------|-------|
| Długość kabla: | 1,5 m |
| Diameter: | 75 mm |
| Height: | 19 mm |

LED kolor:

czerwony
zielony

