

Delock Profesjonalny System Mikrofonu kondensatorowego do podcastów i gier

Opis

Profesjonalny mikrofon kondensatorowy USB Delock może być wykorzystywany do wysokiej jakości transmisji głosu.

Optymalne nagrania

Mikrofon ma kondensator 16mm i kardoidalną charakterystykę kierunkową. Wysoka moc i niski poziom szumu własnego oraz precyzyjne działanie pozwala na nagrywanie najdelikatniejszych dźwięków.

Dwuwarstwowy Filtr Pop i Wiatrochron

Dzięki załączonemu dwuwarstwowemu filtrowi pop i wiatrochronowi, jakość nagrywania jest optymalizowana. Irytujący hałas wiatru jest odfiltrowany.

Wysoka częstotliwość próbkowania

Typowe mikrofony USB pracują w 16 Bit i 44 KHz. Mikrofon Delock ma częstotliwość próbkowania 24 Bit i 192 kHz, co daje studyjną jakość Hi-Fi.

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.

Stabilny, regulowany statyw

Statyw zapewnia nieruchomą pozycję na stole. Wysięgnik teleskopowy pozwala dopasować wysokość.



Specyfikacja

- Złącze: 1 x USB 2.0 Typ-B żeński
- Kierunkowość: jednokierunkowy
- Czułość: -38 dB +/- 3 dB
- Zakres częstotliwości: 30 Hz - 16 kHz
- Częstotliwość próbkowania: 24 Bit / 192 kHz
- Stosunek sygnału do szumu (SNR): ok. 70 dB
- Self-Noise: max. 16 dBA
- Poziom ciśnienia dźwięku (SPL): max. 120 dB
- Dwuwarstwowy filtr pop: Ø 120 mm
- Statyw Ø ok. 130 mm (ok. 600 g)
- 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
- Przewód USB 2.0 Typ-A na USB 2.0 Typ-B, długość ok. 2,5 m
- Mocowanie p.wstrząsowe (pająk)
- Wysięgnik teleskopowy
- Statyw

Numer artykułu 66300

EAN: 4043619663002

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

- Pop filter
- Osłonka
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia





| General | |
|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Funkcja : | Plug & Play |
| Supported operating system: | Chrome OS Linux Kernel 4.4 lub nowszy Mac OS 10.10 lub nowszy Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit |
| Interface | |
| złącze : | 1 x USB 2.0 Typu-A, wtyk męski |
| Technical characteristics | |
| Frequency range: | 30 Hz - 16 kHz |
| Napięcie: | USB Bus power |
| Sensibility: | -38 dB +/- 3 dB |
| Częstotliwość próbkowania: | 24 Bit / 192 kHz |
| Stosunek sygnału do szumu (SNR): | ca. 70 dB |
| Directivity: | uni-directional |
| Physical characteristics | |
| Długość kabla: | 2.5 m |
| Kolor: | czarny |