

# Delock Mikrofon kondensatorowy USB ze statywem - doskonały do gier, Skype i wokali

## Opis

Profesjonalny mikrofon USB Delock może być wykorzystywany do wysokiej jakości transmisji głosu. 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. Statyw jest składany i łatwo go transportować.



**Numer artykułu 65939**

EAN: 4043619659395

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze: 1 x USB 2.0 Typ-A męski
- Kierunkowość: wielokierunkowy
- Czułość: -38 dB +/- 3 dB
- Zakres częstotliwości: 50 Hz - 16 kHz
- Częstotliwość próbkowania: 16 Bit / 44,1 kHz
- Stosunek sygnału do szumu (SNR): ok. 36 dB
- Impedancja: 2,2 kOhm
- Długość kabla: ok. 1,35 m
- Wymiary (DxSxW): ok. 150 x 55 x 30 mm
- USB Bus power
- Plug & Play

## Wymagania systemowe

- Chrome OS
- Linux Kernel 2.6 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
- Statyw stołowy
- Instrukcja obsługi

---

## Zdjęcia



## General

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Funkcja :                   | Plug & Play  |
| Supported operating system: | Chrome OS<br>Linux Kernel 2.6 lub nowszy<br>Mac OS 10.9 lub nowszy<br>Windows 10 32-bit<br>Windows 10 64-bit<br>Windows 7 32-Bit<br>Windows 7 64-Bit<br>Windows 8.1 32-Bit<br>Windows 8.1 64-Bit |

## Interface

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

## Technical characteristics

|                                  |                   |
|----------------------------------|-------------------|
| Frequency range:                 | 50 Hz - 16 kHz    |
| Impedancja:                      | 2.2 kOhm          |
| Napięcie:                        | USB Bus power     |
| Sensibility:                     | -38 dB +/- 3 dB   |
| Częstotliwość próbkowania:       | 16 Bit / 44,1 kHz |
| Stosunek sygnału do szumu (SNR): | ca. 36 dB         |
| Directivity:                     | wielokierunkowy   |

## Physical characteristics

|                |        |
|----------------|--------|
| Długość kabla: | 1,35 m |
| Długość:       | 150 mm |
| Width:         | 55 mm  |
| Height:        | 30 mm  |
| Kolor:         | czarny |