

# Delock Micrófono USB con cuello de cisne y botón de silencio

## Descripción

Este micrófono USB de Delock se puede utilizar para transmisiones vocales y vocales.

### Grabaciones óptimas

El micrófono tiene un patrón polar cardioide (unidireccional) y captura el sonido idealmente. Debido a su gran potencia, bajo ruido y rendimiento preciso, incluso los mejores sonidos se graban de manera óptima.

### Botón de silencio y anillo LED

Con el botón de silencio en el medio del micrófono, el micrófono se puede silenciar rápidamente. El anillo LED indica el estado operativo con una luz azul o roja.

### Cuello de cisne flexible

Con el cuello de cisne, el micrófono se puede doblar en la dirección preferida.

### Conectar y listo

Debido al USB Plug & Play, el micrófono está listo para usarse de inmediato, no se necesita la instalación del controlador. El micrófono funciona con todos los sistemas operativos comunes, como Windows, Mac OS, Chrome OS y Linux.



## Número de elemento 66499

EAN: 4043619664993

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

## Detalles técnicos

- Conector: 1 x USB 2.0 Tipo-A macho
- Directividad: unidireccional
- Sensibilidad: -35 dB +/- 3 dB
- Intervalo de frecuencias: 70 Hz - 15 kHz
- Frecuencia de muestreo: 16 Bit / 48 kHz
- Botón de silencio

- Cuello de cisne, longitud aprox. 7 cm
- LED de estado
- Dimensiones (LxAxANxAL): aprox. 196 x 23 x 23 mm
- Alimentación a través del bus USB
- Conectar y listo

---

## Requisitos del sistema

- Chrome OS
- Linux Kernel 3.3 o superior
- Mac OS 10.9 o superior
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible

---

## Contenido del paquete

- Micrófono USB
- Manual del usuario

---

## Image



## General

|                             |                                                                                                                                                                                                  |
|-----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Función :                   | Conectar y listo                                                                                                                                                                                 |
| Especificación técnica:     | USB 2.0                                                                                                                                                                                          |
| Supported operating system: | Chrome OS<br>Linux Kernel 3.3 o superior<br>Mac OS 10.9 o superior<br>Windows 10 32-bit<br>Windows 10 64-bit<br>Windows 8 32-bit<br>Windows 8 64-bit<br>Windows 8.1 32-Bit<br>Windows 8.1 64-Bit |
| Indicador LED:              | 1 x                                                                                                                                                                                              |

## Interface

|            |                          |
|------------|--------------------------|
| conector : | 1 x USB 2.0 Tipo-A macho |
|------------|--------------------------|

## Technical characteristics

|                         |                                   |
|-------------------------|-----------------------------------|
| Frequency range:        | 70 Hz - 15 kHz                    |
| Voltaje:                | Alimentación a través del bus USB |
| Sensibility:            | -35 dB +/- 3 dB                   |
| Frecuencia de muestreo: | 16 Bit / 48 kHz                   |
| Directivity:            | uni-directional                   |

## Physical characteristics

|            |              |
|------------|--------------|
| Longitud:  | 196 mm       |
| Width:     | 23 mm        |
| Height:    | 23 mm        |
| LED color: | rojo<br>azul |