

# Delock Adaptador USB 2.0 Sonido Alta resolución Audio DAC 24 bit / 96 kHz

## Descripción

El adaptador de sonido USB de Delock amplía una computadora portátil o una tableta con una tarjeta de sonido de audio de alta resolución adicional. Esto permite conectar dispositivos como parlantes, auriculares, etc. Los auriculares con uso intensivo de energía también funcionan con el adaptador. Al usar un OTG Micro USB macho o USB Type-C™ macho a adaptador USB-A hembra se puede conectar el adaptador de sonido a un dispositivo Android.

Delock ofrece los adaptadores adecuados para este propósito: Delock 65549 o Delock 65634



**Número de elemento 65899**

EAN: 4043619658992

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

## Especificación técnica

- Conectores:
  - 1 x USB 2.0 Tipo-A macho >
  - 1 x hembra estéreo de 3 contactos y 3,5 mm
- Conjunto de chips: Microchip PIC32MX120F + Nuvoton NAU88L25YG
- Tasas de muestreo admitidas: 44,1 / 48 / 88,2 / 96 kHz  
(dependiendo del sistema y de los dispositivos conectados)
- Indicador LED para frecuencias de muestreo
- Especificación de dispositivo de Audio USB 1.0
- Soporte de audio de alta resolución
- Reproducción de audio hasta 24 bits / 96 kHz
- Relación de ruido de señal (SNR): aprox. 110 dB, 20 Hz - 20 kHz
- Respuesta de frecuencia: 20 Hz - 20 kHz +/- 0,5 dB
- Distorsión armónica total + ruido (THD + N): 0,003 % a 1 mW
- Capacidad de manejo de auriculares: 16 - 300 Ohm
- Alimentación a través del bus USB
- Conectar y listo
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 41,8 x 17,2 x 9,8 mm

## Requisitos del sistema

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64, ex Linux Kernel 4.x.x, ex Mac OS 10.9.5, Android ex 4.4
- Computadora portátil o tableta con un puerto USB Tipo-A libre

## Contenido del paquete

- Adaptador USB Sound
- Manual del usuario

## Image



## General

Función :	Conectar y listo
Supported operating system:	Android 4.4 o superior Linux Kernel 4.x o superior Mac OS 10.9.5 o superior 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

## Interface

conector :	1 x USB 2.0 Tipo-A macho
Conector 1:	1 x hembra estéreo de 3 contactos y 3,5 mm

## Technical characteristics

Conjunto de chips:	Microchip PIC32MX120F Nuvoton NAU88L25YG
Frequency range:	20 Hz - 20 kHz +/- 0.5 dB
Frecuencia de muestreo:	44.1 / 48 / 88.2 / 96 kHz
Relación de ruido de señal (SNR):	110 dB 20 Hz - 20 kHz
Support:	High-Res Audio
Max. Output Power (Per Channel):	125 mW @ 32 ohm 90 mW @ 100 ohm