

Delock Adaptador USB Bluetooth 5.0 Clase 1 en diseño micro - Funciona a un máximo de 100 metros

Descripción

Este adaptador Bluetooth USB de Delock permite comunicación inalámbrica o transferencia de datos, por ejemplo, entre dos PC o un PC y un teléfono móvil o una red. Este adaptador Bluetooth puede permanecer enchufado en el equipo portátil ya que sobresale tan solo 7 mm del puerto USB.

Bluetooth 5.0

Gracias al estándar de Bluetooth 5.0 este adaptador requiere menos energía y tiene una rápida tasa de transferencia de datos. Además, puede emparejarse fácilmente con los dispositivos finales.

IoT

El Internet de las cosas (IoT, Internet of Things) es el término genérico para la conexión en red de objetos inteligentes. La comunicación tiene lugar tanto entre ellos como con Internet.

El objetivo es que el objeto, por ejemplo, el robot aspirador, proporcione continuamente información de estado al Internet, que luego se puede llamar y controlar con la ayuda de una aplicación.

Debido a su bajo consumo de energía y a su mayor velocidad de transferencia de datos, el Bluetooth 5 cumple todos los requisitos de comunicación y, por lo tanto, es ideal para los dispositivos domésticos inteligentes de Internet de las cosas.

Bluetooth



Número de elemento 61024

EAN: 4043619610242

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conector: 1 x USB 1.1 Tipo-A macho
- Conjunto de chips: Realtek RTL8761BUV
- Estándar Bluetooth 5.0 en modo dual + EDR + BLE
- Clase 1, funciona a un máximo de 100 metros
- Intervalo de frecuencias: 2,4 - 2,4835 GHz
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 3 Mbps
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 19,5 x 16,0 x 8,1 mm

Requisitos del sistema

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible

Contenido del paquete

- Adaptador USB Bluetooth
- Manual del usuario

Image



Interface

Conector 1:	1 x USB 1.1 Tipo-A macho
-------------	--------------------------

Technical characteristics

Conjunto de chips:	Realtek RTL8761BUV
Velocidades de transferencias de datos:	up to 3 Mbps
Frequency range:	2,4000 GHz - 2,4835 GHz
Storage temperature:	-20 °C ~ 70 °C
Temperatura de funcionamiento:	0 °C ~ 60 °C
Humidity:	5 ~ 90 %

Physical characteristics

Longitud:	19,5 mm
Width:	16 mm
Height:	8,1 mm