

# Delock Adattatore USB Bluetooth 5.0 Classe 1 in micro-design - Raggio operativo fino a 100 metri

## Descrizione

Questo adattatore USB Bluetooth Delock consente una comunicazione senza fili o un trasferimento di dati ad es. tra due PC o un PC e un telefono cellulare o una rete. Questo adattatore Bluetooth può rimanere collegato al computer portatile poiché fuoriesce di soltanto 7 mm dalla porta USB.

### Bluetooth 5.0

Grazie allo standard Bluetooth 5.0 questo adattatore richiede meno energia e presenta una velocità di trasferimento dati elevata. Inoltre, può essere facilmente abbinato a dispositivi terminali.

### IoT

Internet delle cose (IoT) è il termine generico per la rete degli oggetti intelligenti. La comunicazione avviene sia tra di loro che con Internet. L'obiettivo consiste nel fatto che l'oggetto, ad esempio il robot aspirapolvere, fornisca costantemente informazioni di stato a Internet, che possono poi essere richiamate e controllate con l'aiuto di un'app.

Grazie al suo basso consumo energetico e alla maggiore velocità di trasferimento dati, il Bluetooth 5 soddisfa tutti i requisiti di comunicazione ed è quindi ideale per gli apparecchi domestici intelligenti con IoT (Internet degli oggetti).

Bluetooth



**Articolo n. 61024**

EAN: 4043619610242

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

## Specifiche

- Connettore: 1 x USB 1.1 Tipo-A maschio
- Chipset: Realtek RTL8761BUV
- Bluetooth 5.0 standard dual mode + EDR + BLE
- Classe 1, raggio operativo fino a 100 metri
- Gamma di frequenza: 2,4 - 2,4835 GHz
- Velocità di trasferimento dati fino a 3 Mbps
- Dimensioni (LxPxA): ca. 19,5 x 16,0 x 8,1 mm

---

## Requisiti di sistema

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC o laptop con porta USB Tipo-A libera

---

## Contenuto della confezione

- Adattatore Bluetooth USB
- Manuale utente

---

## Immagini



## Interface

Connettore 1:	1 x USB 1.1 Tipo-A maschio
---------------	----------------------------

## Technical characteristics

Chipset:	Realtek RTL8761BUV
Data transfer rate:	up to 3 Mbps
Frequency range:	2.4000 GHz - 2.4835 GHz
Storage temperature:	-20 °C ~ 70 °C
Temperatura di esercizio:	0 °C ~ 60 °C
Humidity:	5 ~ 90 %

## Physical characteristics

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