

Delock Przejściówka USB Bluetooth 5.0, mikro

Opis

Adapter Delock USB Bluetooth umożliwia komunikację bezprzewodową i przesył danych pomiędzy pecetami bądź pecetem a telefonem komórkowym. lub siecią komórkową. Adapter Bluetooth można pozostawić włożony w laptopie, ponieważ wystaje on tylko 5 mm z portu USB.

Bluetooth 5.0

Bluetooth 5.0 zapewnia niski pobór mocy oraz szybki transfer danych. Ponadto łatwo paruje z innymi urządzeniami.

Przy braku przeszkód pomiędzy nadajnikiem a odbiornikiem możliwa jest łączność na dystansie 200 m. Moc nadajnika 100 mW.

Ponadto pakiety danych mogą teraz mieć długość do 255 bajtów, zamiast 31 bajtów uprzednio.

IoT

Internet Rzeczy (IoT) to termin nazywający sieć inteligentnych przedmiotów. Komunikują się ze sobą i internetem.

Celem jest zapewnienie, aby obiekt, np, odkurzacz robotyczny nieustannie podawał do Internetu informacje o swoim stanie, co z kolei pozwala na sterowanie nim przez internet.

Dzięki małemu poborowi mocy i wyższej prędkości przesyłu danych, Bluetooth 5 spełnia wszystkie wymagania komunikacji i jest idealnym medium dla inteligentnych urządzeń domowych IoT.

Bluetooth



Numer artykułu 61014

EAN: 4043619610143

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze: 1 x USB 1.1 Typ-A męski
- Chipset: Realtek RTL8761BUV
- Standard Bluetooth 5.0, tryb dualny + EDR + BLE
- Klasa 2, zasięg do 20 m
- Zakres częstotliwości: 2,4 - 2,4835 GHz
- Szybkość transmisji danych do 3 Mbps
- Wymiary (DxSxW): ok. 19 x 13 x 6 mm

Wymagania systemowe

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem USB Typ-A

Zawartość opakowania

- Adapter Bluetooth USB
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



Interface

Złącze 1:	1 x USB 1.1 Typ-A męski
-----------	-------------------------

Technical characteristics

Chipset:	Realtek RTL8761BUV
Szybkość transmisji danych:	up to 3 Mbps
Frequency range:	2,4000 GHz - 2,4835 GHz

Physical characteristics

Długość:	19 mm
Width:	13 mm
Height:	6 mm