

Delock Αντάπτορας USB Bluetooth 5.0 Κλάση 1 σε σχεδιασμό micro - εμβέλεια λειτουργίας μέχρι 100 μέτρα

Περιγραφή

Αυτός ο αντάπτορας USB Bluetooth της Delock επιτρέπει ασύρματη επικοινωνία ή μεταφορά δεδομένων π.χ. ανάμεσα σε δύο PC ή σε ένα PC και ένα κινητό τηλέφωνο ή δίκτυο. Αυτός ο αντάπτορας Bluetooth μπορεί να παραμένει συνδεδεμένος στο φορητό υπολογιστή αφού εξέχει μόνο 7 mm από την υποδοχή USB.

Bluetooth 5.0

Εξαιτίας του προτύπου Bluetooth 5.0 αυτός ο αντάπτορας απαιτεί λιγότερη ενέργεια και διαθέτει γρήγορο ρυθμό μεταφοράς δεδομένων. Επιπλέον μπορεί εύκολα να συνδεθεί με τελικές συσκευές.

IoT

Το Internet of Things (IoT) είναι ο γενικός όρος για τη δικτύωση έξυπνων συσκευών. Η επικοινωνία λαμβάνει χώρα και μεταξύ των συσκευών και με το διαδίκτυο.

Ο στόχος είναι πως η συσκευή, π.χ. η σκούπα ρομπότ, θα παρέχει πληροφορίες κατάστασης στο Διαδίκτυο, πράγμα που μπορεί έπειτα να αποκατασταθεί και να ελεγχθεί με τη βοήθεια μιας εφαρμογής.

Εξαιτίας της χαμηλής κατανάλωσης ενέργειας και του υψηλού ρυθμού μεταφοράς δεδομένων, το Bluetooth 5 διαθέτει όλα τα απαραίτητα στοιχεία επικοινωνίας και γι' αυτό είναι ιδανικό για οικιακές συσκευές smart με IoT (Internet of Things).

Bluetooth



Αρ. προϊόντος 61024

EAN: 4043619610242

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Retail Box

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας: 1 x USB 1.1 Τύπου-A αρσενικό
- Chipset: Realtek RTL8761BUV
- Πρότυπο Bluetooth 5.0 διπλής λειτουργίας + EDR + BLE
- Κλάση 1, εμβέλεια λειτουργίας μέχρι 100 μέτρα

- Εύρος συχνότητας: 2,4 - 2,4835 GHz
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων της τάξης των 3 Mbps
- Διαστάσεις (ΜxΠxΥ): περ. 19,5 x 16,0 x 8,1 mm

Απαιτήσεις συστήματος

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Η/Υ ή φορητός υπολογιστής με διαθέσιμη θύρα USB τύπου-A

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Προσαρμογέας Bluetooth USB
- Εγχειρίδιο χρήστη

Εικόνες



Interface

Συνδετήρας 1:	1 x USB 1.1 Τύπου-A αρσενικό
---------------	------------------------------

Technical characteristics

Chipset:	Realtek RTL8761BUV
Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων:	up to 3 Mbps
Frequency range:	2,4000 GHz - 2,4835 GHz
Storage temperature:	-20 °C ~ 70 °C
Θερμοκρασία λειτουργίας:	0 °C ~ 60 °C
Humidity:	5 ~ 90 %

Physical characteristics

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