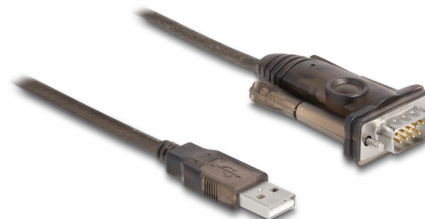


Delock Αντάπτορας USB 2.0 Τύπου-A προς 1 x Σειριακό RS-232 D-Sub 9 pin αρσενικό με βίδες 1,5 μ.

Περιγραφή

Αυτός ο προσαρμογέας από τη Delock ενεργοποιεί τη σύνδεση μιας σειριακής συσκευής μέσω μιας θύρας USB Τύπου-A.



1,5 m

Αρ. προϊόντος 62646

EAN: 4043619626465

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Retail Box

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
 - 1 x USB 2.0 Τύπου-A αρσενικό
 - 1 x αρσενικό σειριακό DB9 με βίδες
- Chipset: Prolific PL-2303 GS
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων της τάξης των 460,8 Kbps
- Σήματα: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- Ισοτιμία: ομοιόμορφη, παράξενη, καμία, σημείου, κενού
- Stopbits: 1, 1,5, 2
- Databits: 5, 6, 7, 8
- Έλεγχος ροής: καμία, Χον/Χoff, RTS/CTS
- Μήκος καλωδίου περιλ. ο σύνδεσμος: περ. 1,5 m

Απαιτήσεις συστήματος

- Linux Kernel 5.11 ή νεότερο
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Η/Υ ή φορητός υπολογιστής με διαθέσιμη θύρα USB τύπου-A

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Προσαρμογέας USB 2.0 σε 1 x σειριακό
- CD με πρόγραμμα οδήγησης
- Εγχειρίδιο χρήστη

Εικόνες



General

| | |
|---------------|-------------------------------|
| Λειτουργία : | Plug & Play |
| Προδιαγραφές: | RS-232 (EIA / TIA) USB 2.0 |

Interface

| | |
|---------------|----------------------------------|
| Συνδετήρας 1: | 1 x USB 2.0 Τύπου-A αρσενικό |
| Συνδετήρας 2: | 1 x αρσενικό σειριακό RS-232 DB9 |

Technical characteristics

| | |
|-----------------------------|--|
| Chipset: | Prolific PL2303GS |
| Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων: | up to 460,8 Kbps |
| FIFO: | 1 x 1024 Byte |
| Signal transmission: | TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND |
| Data transmission: | asynchronous full duplex |
| UART: | USB to serial UART |
| Data bits: | 5, 6, 7, 8 |

Physical characteristics

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Cable length incl. connector: | 1,5 m |
| Τελείωμα ακίδας: | επιχρυσωμένη |
| Τύπος βίδας: | #4-40 UNC |
| Shielding: | double |
| Χρώμα: | διαφανές μαύρο |