

Delock Αντάπτορας USB 2.0 Τύπου-A προς 1 x Σειριακό RS-232 D-Sub 9 + Αντάπτορας D-Sub 25

Περιγραφή

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



1,8 m

Αρ. προϊόντος 61314

EAN: 4043619613144

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Retail Box

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
Καλώδιο:
1 x USB 2.0 Τύπου-A αρσενικό >
1 x αρσενικό σειριακό RS-232 DB9 με βίδες
Προσαρμογέας:
1 x θηλυκό σειριακό RS-232 DB9 >
1 x αρσενικό σειριακό RS-232 DB25
- Chipset: FTDI FT232RL
- Συμβατό με USB 3.0, USB 2.0, και USB 1.1
- Σήματα: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων της τάξης των 460,8 Kbps
- Μήκος καλωδίου: περ. 1,8 m
- Χρώμα: μαύρο / διαφανές

Απαιτήσεις συστήματος

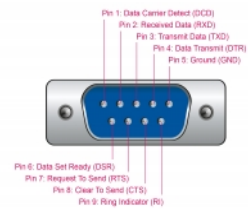
- Linux Kernel 5.8.0 ή νεότερο

- Mac OS 11.4 ή νεότερο
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2016/Windows Server 2019
- Η/Υ ή φορητός υπολογιστής με διαθέσιμη θύρα USB τύπου-A

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Προσαρμογέας USB 2.0 σε 1 x σειριακό
- Προσαρμογέας DB9 σε DB25
- CD με πρόγραμμα οδήγησης
- Εγχειρίδιο χρήστη

Εικόνες



General

Λειτουργία :	Plug & Play
Προδιαγραφές:	RS-232 (EIA / TIA) USB 1.1 USB 2.0
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 ή νεότερο Mac OS 10.9 ή νεότερο Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Server 2008 R2 Windows Server 2012 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2016 Windows 11

Interface

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

Technical characteristics

Chipset:	FTDI FT232RL
Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων:	up to 921.6 Kbps
FIFO:	128 byte 256 Byte
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
Data transmission:	asynchronous full duplex
Current consumption:	20 mA
UART:	USB to serial UART

Physical characteristics

Χρώμα καλωδίου:	διαφανές
Cable length incl. connector:	1,8 m
Τελείωμα ακίδας:	επιχρυσωμένη
Τύπος βίδας:	#4-40 UNC
Shielding:	double
Χρώμα:	μαύρο