

Delock Σειριακό Καλώδιο Σύνδεσης με FTDI chipset, USB 2.0 Τύπου-A αρσενικό προς RS-232 RJ45 αρσενικό 1 m μαύρο

Περιγραφή

Αυτό το καλώδιο USB 2.0 προς RS-232 της Delock μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τον έλεγχο της κονσόλας στους δρομολογητές CISCO, τους διακόπτες, τα σημεία πρόσβασης και άλλες συμβατές συσκευές μέσω PC ή laptop.



1 m

Αρ. προϊόντος 64160

EAN: 4043619641604

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Τσαντάκι με φερμουάρ

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
 - 1 x USB 2.0 Τύπου-A αρσενικό >
 - 1 x αρσενικό σειριακό RS-232 RJ45
- Chipset: FTDI FT231XS
- Σήματα: CTS(1), DSR(2), RXD(3), GND(4), GND(5), TXD(6), DTR(7), RTS(8)
- Κατάλληλο για διάφορες συσκευές CISCO
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων της τάξης των 921,6 Kbps
- Χρώμα: μαύρο
- Μήκος καλωδίου περιλ. ο σύνδεσμος: περ. 1 m

Απαιτήσεις συστήματος

- Linux Kernel 5.8 ή νεότερο
- Mac OS 10.15.7 ή νεότερο
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64

- Η/Υ ή φορητός υπολογιστής με διαθέσιμη θύρα USB τύπου-A

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Καλώδιο αντάπτορα

Εικόνες



Interface

Συνδετήρας 1:	1 x USB 2.0 Τύπου-A αρσενικό >
Συνδετήρας 2:	1 x αρσενικό σειριακό RS-232 RJ45

Technical characteristics

Chipset:	FTDI FT231XS
Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων:	921,6 Kbps

Physical characteristics

Cable length incl. connector:	1 m
Χρώμα:	μαύρο