

Delock Αντάπτορας USB Type-C™ προς Σειριακό DB9 με Δοκιμαστή 9 LED RS-232

Περιγραφή

Αυτός ο αντάπτορας USB Type-C™ προς σειριακό DB9 με δοκιμαστή RS-232 της Delock συνδυάζει δύο λειτουργίες σε μία συσκευή. Η διεπαφή RS-232 παρέχει μια σύνδεση για για σειριακούς εκτυπωτές, συσκευές μέτρησης, μηχανήματα κλπ. Επιπρόσθετα, οι εννιά ενδείξεις LED στον σύνδεσμο παρέχουν ταυτόχρονες πληροφορίες για την κατάσταση δεδομένων του RS-232 και την παροχή ενέργειας στο USB. Ο δοκιμαστής RS-232 μπορεί να χρησιμοποιηθεί για επίλυση προβλημάτων και βοηθά στην ανάλυση του σειριακού ελέγχου και των γραμμών δεδομένων.



2 m

Αρ. προϊόντος 90414

EAN: 4043619904143

Χώρα προέλευσης:
Taiwan, Republic of
China

Συσκευασία: White Box

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
 - 1 x USB Type-C™ αρσενικό
 - 1 x σειριακή αρσενική θύρα RS-232 DB9
- Σειριακός σύνδεσμος με παξιμάδια βίδας
- Chipset: FTDI FT231XS
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων της τάξης των 460,8 Kbps
- FIFO: 512 Byte - RX
- FIFO: 512 Byte - TX
- Databits: 7, 8
- Stopbits: 1, 2
- Ισοτιμία: ομοιόμορφη, παράξενη, καμία, σημείου, κενού
- ±15 kV Προστασία ESD για όλα τα σειριακά σήματα
- Σήματα: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- Ένδειξη LED: 9 x δίχρωμα, κόκκινο (V+), πράσινο (V-)
 - TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, USB-PWR
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -40 °C ~ 85 °C
- Μήκος καλωδίου περιλ. ο σύνδεσμος: περ. 2 m

Απαιτήσεις συστήματος

- Linux Kernel 4.9 ή νεότερο
- Mac OS 10.15 ή νεότερο
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Η/Υ ή φορητός υπολογιστής με διαθέσιμη θύρα USB Type-C™ ή Θύρα Thunderbolt™ 3

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Προσαρμογέας USB Type-C™ σε 1 x σειριακό
- CD με πρόγραμμα οδήγησης
- Εγχειρίδιο χρήστη

Εικόνες



General

| | |
|-----------------------------|---|
| Λειτουργία : | Plug & Play |
| Προδιαγραφές: | RS-232 (EIA / TIA) USB Type-C™ |
| Supported operating system: | Linux Kernel 4.9 ή νεότερο Mac OS 10.15.1 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11 |
| Ενδεικτική LED: | TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, PWR |
| Protection: | ESD (Electrostatic Discharge) |

Interface

| | |
|-----------|----------------------------------|
| Έξοδος: | 1 x αρσενικό σειριακό RS-232 DB9 |
| Είσοδος : | 1 x USB Type-C™ αρσενικό |

Technical characteristics

| | |
|-----------------------------|---|
| Operating voltage: | 5 V / 90 mA |
| Chipset: | FTDI FT231XS |
| Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων: | up to 460,8 Kbps |
| FIFO: | 2 x 512 Byte |
| Θερμοκρασία λειτουργίας: | -40 °C ~ 85 °C |
| Signal transmission: | TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND |
| Data transmission: | asynchronous full duplex Bi-directional |
| UART: | USB to serial UART |
| Data bits: | 7, 8 |

Physical characteristics

| | |
|-------------------------------|--|
| πηγίο φερρίτη: | 2 x |
| Υλικό περιβλήματος: | Plastic (ABS) |
| Weight: | 26 g |
| Cable type: | UL Recognized Component UL AWM 2725 80°C 30V |
| Χρώμα καλωδίου: | μαύρο |
| Cable length incl. connector: | 2 m |
| Τελείωμα ακίδας: | επιχρυσωμένη |
| Conductor gauge: | Γραμμή δεδομένων 28 AWG γραμμή τροφοδοσίας 26 AWG |
| Shielding: | double |
| Χρώμα: | μαύρο |
| Overvoltage protection: | 15 kV |
| Thread type: | 4-40# |
| Απομονωτής: | PVC |
| LED Χρώμα: | κόκκινος πράσινο |
| Διάμετρος καλωδίου: | 4,5 mm |