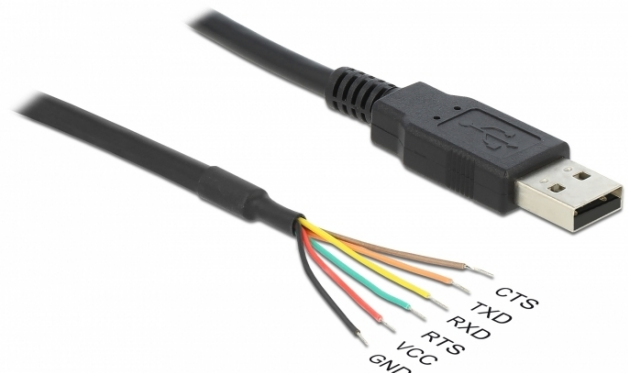


# Delock Μετατροπέας USB 2.0 προς Σειριακό TTL με 6 ανοιχτά καλώδια 1,8 μ. (5 V)

## Περιγραφή

Αυτός ο μετατροπέας USB 2.0 προς TTL της Delock μπορεί να συνδεθεί απευθείας σε συνδέσμους GPIO (Είσοδος / έξοδος γενικής χρήσης) ή διεπαφές UART (Ασύγχρονοι Παγκόσμιοι Παραλήπτες / Μεταδότες). Ο μετατροπέας είναι κατάλληλος για εφαρμογές σε υπολογιστές με μονή μητρική, χειριστήρια, FPGA, MCU και σε ηλεκτρονικά κυκλώματα κτλ.

**1,8 m**

## Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
  - 1 x USB 2.0 Τύπου-A αρσενικό >
  - 1 x TTL 3,3 V 6 ανοιχτά καλώδια
- Chipset: FTDI FT232RL
- Μετρητής καλωδίου: 26 AWG
- Συμβατό με χειριστήρια UHCI / OHCI / EHCI
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων της τάξης των 1 Mbps
- Databits: 7 or 8
- Stopbits: 1 or 2
- Ισοτιμία: καμία, χώρου, ακόμα και, παράξενη, βαθμού
- Έλεγχος ροής: καμία, υλισμικό RTS / CTS, λογισμικό XON / XOFF
- FIFO:
  - 128 Byte - RX
  - 256 Byte - TX
- Μήκος καλωδίου περιλ. ο σύνδεσμος: περ. 1,8 m
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -20 °C ~ 80 °C

## Απαιτήσεις συστήματος

- Linux Kernel 2.6 ή νεότερο
- Mac OS 10.5 ή νεότερο
- Windows CE 4.2/5.0/6.0
- Windows XP/XP-64/Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Η/Υ ή Φορητός υπολογιστής με ελεύθερη Θύρα USB τύπου-A

## Περιεχόμενα συσκευασίας

- Μετατροπέας USB 2.0 με σειριακό TTL
- CD με πρόγραμμα οδήγησης
- Εγχειρίδιο χρήστη

## Εικόνες



## Αρ. προϊόντος 83117

EAN: 4043619831173

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Retail Box



