



## Delock Kabel USB 2.0 Typ-A męski > gniazdo zaciskowe Serial TTL 6 pin (3,3 V) 2,2 m

### Opis

Konwerter USB TTL firmy Delock jest przeznaczony w szczególności do zastosowań przemysłowych, ze względu na duży zakres temperatur. Może być użyty do podłączenia np. translatorów napięcia, sterowników interfejsów, mikrokontrolerów itp.



Pitch 1,5 mm

ca. 2,2 m

### Specyfikacja

- Złącze:
  - 1 x USB 2.0 Typ-A męski >
  - 1 x Gniazdo zaciskowe Serial TTL 6 pin odstęp 1,5 mm
- Przydzielanie pinów:
  1. VCC
  3. TXD
  4. RXD
  6. GND
- Chipset: FTDI FT232R
- Rodzaj kabla: 26 AWG
- Średnica kabla: ok. 5 mm
- Temperatura robocza: -20 °C ~ 80 °C
- Prąd bez obciążenia: 70 uA
- Konwerter: 5 V / 15 mA (VCC, GND)
- Kompatybilne z kontrolerem UHCI / OHCI / EHCI
- VTTL 3,3 V (dane) / 4 mA lub HighLevel 12 mA
- Prędkość transmisji danych 300 baud - 3 Megabaud
- Databity: 7 lub 8
- Stopbity: 1 lub
- Parzystość: none, space, even, odd, mark
- Kontrola przepływu: programowa XON / XOFF lub sprzętowa RTS / CTS
- FIFO:
  - 128 Byte - RX
  - 256 Byte - TX
- Długość bez złączami: ok. 2,2 m

### Wymagania systemowe

- Windows CE 4.2, 5.0, 6.0/Windows Mobile 2003/ XP/XP-64/Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/ 8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 2.6, Mac OS 10.5/10.6
- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem USB Typ-A

### Zawartość opakowania

- USB TTL kabel

### Numer artykułu 84957

EAN: 4043619849574

Kraj pochodzenia: CHINA

Opakowanie: • Torba na zamek błyskawiczny



Zdjęcia



**General**

Funkcja :	Plug & Play
Specyfikacja :	TTL/CMOS
Supported operating system:	Mac OS 10.5 lub nowszy Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8 32-bit Windows 8 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Mac OS 10.6 lub nowszy Linux Kernel 2.6 lub nowszy

**Interface**

Złącze 1:	1 x USB 2.0 Typ-A męski
Złącze 2:	1 x Serial TTL crimp socket 6 pin

**Technical characteristics**

Chipset:	FTDI 232R
Szybkość transmisji danych:	300 bps - 3 Mbps
FIFO:	256 Byte 128 byte
Temperatura robocza:	-20 °C ~ 80 °C
Current consumption:	70 µA

**Physical characteristics**

Rozstaw:	1,5 mm
Długość kabla:	2,2 m
Średnica kabla:	5 mm
Conductor gauge:	26 AWG
Kolor:	czarny