

Delock Átalakító 1 x soros RS-232 DB9 port anya - 1 x soros LVTTTL / LVCMOS 3,3 V DB9-es port apa ESD védelemmel 3 kV és kibővített hőmérséklet-tartomány

Leírás

A Delock soros RS-232 - LVTTTL/LVCMOS átalakító az RS-232 jeleket LVTTTL/LVCMOS 3,3 V feszültség szinttel kompatibilissé módosítja és ipari vezérléshez, feszültségváltóhoz és mikro vezérlőkhöz, stb. való csatlakoztatásra alkalmassá teszi. Az átalakító külön tápellátás nélkül közvetlenül a DB9 konnektorok közé csavarozható.



Tételszám 87734

EAN: 4043619877348

Származási hely: China

Csomag: Doboz

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x soros RS-232 DB9 hüvely csavarokkal
 - 1 x soros LVTTTL / LVCMOS DB9 dugó csavar anyákkal
- Automatikus adatfolyam-szabályozás
- Plug & Play
- Adatátvitel: aszinkron, teljes duplex
- Sebességű adatátvitel: 300 bps - 115,2 Kbps
- ± 3 kV ESD-védelem az összes soros jelhez
- Burkolat anyaga: műanyagból
- Szín: fekete
- Működési hőmérséklet: -40 °C ~ 85 °C
- Relatív páratartalom: 5-95% (nem lecsapódó)
- Méretek (H x Sz x M): kb. 63 x 34 x 18 mm
- Busz tápellátás az RS-232-ről: TXD, RTS vagy DTR
- Nincs szükség külső tápegységre

Rendszerkövetelmények

- Egy szabad RS-232-porttal ellátott eszköz

A csomag tartalma

- RS-232-LVTTL / LVCMOS átalakító

Képek

| 87734 | DB9 Buchse/Female | DB9 Stecker/Male |
|-------|---------------------------|---------------------|
| PIN | RS-232 | LVTTL (3.3 V) |
| 1 | DCD (Data Carrier Detect) | RXD (Receive Data) |
| 2 | TXD (Transmit Data) | TXD (Transmit Data) |
| 3 | RXD (Receive Data) | NC |
| 4 | DTR (Data Terminal Ready) | NC |
| 5 | Signal GND (SG) | Signal GND (SG) |
| 6 | DSR (Data Set Ready) | Optional 5 V |
| 7 | RTS (Request to Send) | NC |
| 8 | CTS (Clear to Send) | NC |
| 9 | Ri (Ring) | NC |

General

| | |
|-----------------------------|---|
| Funkció: | Plug & Play |
| Műszaki adatok: | RS-232 (EIA / TIA) LVTTL / LVCMOS |
| Supported operating system: | Operációs rendszertől független, illesztőprogram telepítése nem szükséges |
| Protection: | ESD (Electrostatic Discharge) |

Interface

| | |
|---------------|------------------------------------|
| Csatlakozó 1: | 1 x Serial RS-232 DB9 female |
| Csatlakozó 2: | 1 x serial LVTTL / LVCMOS DB9 male |

Technical characteristics

| | |
|------------------------|---|
| Sebességű adatátvitel: | 300 bps - 115.2 Kbps |
| Működési hőmérséklet: | -40 °C ~ 85 °C |
| Humidity: | 5 ~ 95 % |
| Data transmission: | asynchronous full duplex |
| Feszültség: | No external power supply needed RS-232 Bus Power TXD, RTS or DTR |

Physical characteristics

| | |
|------------------|------------|
| Borítás szín: | fekete |
| Burkolat anyaga: | Műanyag |
| Tű bevonata: | aranyozott |
| Csavar típusa: | #4-40 UNC |
| Depth: | 18 mm |
| Width: | 34 mm |
| Height: | 63 mm |