

Delock Átalakító 1 x soros RS-232 DB9 anya - 1 x soros RS-422/485 DB9-es apa ESD védelemmel 15 kV

Leírás

Ez a Delock RS-232-RS-422/485 átalakító alkalmas minden soros eszközre, pl. a gépvezérlőkön, a terepbusz rendszereken, a mérőműszereken, a számítógépeken, a nyomtatókon stb való használathoz. A szintkonverter két DB9 csatlakozás közötti csatlakozásként, további tápellátás nélkül használható.



Tételszám 62920

EAN: 4043619629206

Származási hely: China

Csomag: Doboz

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x soros RS-232 DB9 hüvely csavarokkal
 - 1 x soros RS-422/485 DB9 dugó csavar anyákkal
 - 1 x RS-422/485 5 tűs csatlakozóblokk
- Automatikus adatfolyam-szabályozás
- Plug & Play
- Adatátvitel: aszinkron, teljes duplex, fél duplex
- Sebességű adatátvitel: 300 bps - 115,2 Kbps
- ±15 kV ESD-védelem az összes soros jelhez
- Burkolat anyaga: műanyagból
- Szín: bézs
- Működési hőmérséklet: -25 °C ~ 70 °C
- Relatív páratartalom: 5-95% (nem lecsapódó)
- Méretek (H x Sz x M):
 - Átalakító: ca. 63 x 33 x 17 mm
 - Csatlakozóblokk: ca. 32 x 31 x 16 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-RS-422/485 átalakító
- Csatlakozóblokk

Képek



Pin	RS-232 Pin	RS-422	RS-485	Terminalblock/Verbindungsblock
1	TXD (Data out)	TX (+)	TX (+)	TX (+)
2	TXD (Data out)	TX (-)	TX (-)	TX (-)
3	TXD (Data out)	NC	NC	NC
4	TXD (Data out)	NC	NC	NC
5	TXD (Data out)	Signal GND (D)	Signal GND (D)	Signal GND (D)
6	TXD (Data out)	Optional D+	Optional D+	
7	TXD (Data out)	NC	NC	
8	TXD (Data out)	NC	NC	
9	TXD (Data out)	NC	NC	

General

Funkció:	Plug & Play Auto RTS Control
Műszaki adatok:	RS-232 (EIA / TIA) RS-422 / RS-485 (EIA / TIA)
Supported operating system:	Operációs rendszertől független, illesztőprogram telepítése nem szükséges
Protection:	ESD (Electrostatic Discharge)

Interface

Csatlakozó 1:	1 x soros RS-232 DB9 hüvely
Csatlakozó 2:	1 x Serial RS-422/485 DB9 male

Technical characteristics

Sebességű adatátvitel:	300 bps - 115.2 Kbps
Működési hőmérséklet:	-25 °C ~ 70 °C
Humidity:	5 ~ 95 %
Data transmission:	asynchronous Félduplex full duplex
Feszültség:	RS-232 Bus Power TXD, RTS or DTR

Physical characteristics

Burkolat anyaga:	Műanyag
Tű bevonata:	aranyozott
Csavar típusa:	#4-40 UNC
Hosszúság:	63 mm
Width:	33 mm
Height:	17 mm
Overvoltage protection:	±15 kV ESD Emberi test model (HBM)