

Delock Konvertor 1 x Sériový RS-232 DB9 samice na 1 x Sériový RS-422/485 DB9 samec s ESD ochranou 15 kV

Popis

Tento konvertor RS-232 na RS-422/485 od Delocku je vhodný pro všechna sériová zařízení, např. na řídicích jednotkách stroje, průmyslových sběrnicích, měřicích přístrojích, počítačích, tiskárnách atd. Konvertor úrovní lze použít jako spojku přímo mezi dvěma připojením DB9 bez přídavného napájecího zdroje.



Číslo produktu 62920

EAN: 4043619629206

Země původu: China

Balení: Box

Technické detaily

- Konektor:
 - 1 x sériový RS-232 DB9 samice se šroubky
 - 1 x sériový RS-422/485 DB9 samec se šrubovacími matkami
 - 1 x RS-422/485 svorkovnice 5 pin
- Automatické řízení toku dat
- Plug & Play
- Přenos dat: asynchronní, full duplex, half duplex
- Rychlost přenosu: 300 bps - 115,2 Kbps
- ±15 kV ESD ochrana pro všechny sériové signály
- Materiál pouzdra: plast
- Barva: šedá
- Provozní teplota: -25 °C ~ 70 °C
- Relativní vlhkost: 5 - 95 % (bez kondenzace)
- Rozměry (DxŠxV):
 - Převodník: ca. 63 x 33 x 17 mm
 - Svorkovnice: ca. 32 x 31 x 16 mm
- Napájení sběrnice z RS-232: TXD, RTS nebo DTR

- Není potřeba žádný externí napájecí zdroj

Systemové požadavky

- Zařízení s volným portem RS-232

Obsah balení

- Konvertor RS-232 to RS-422/485
- Svorkovnice

Příslušenství



RS-232	RS-422/485	RS-422	RS-485	Terminál/Block/Terminal Block
1	TXD (Data Carrier Detect)	Transmit (A+)	Rx (A-)	TX (A+)
2	RXD (Receive Ready)	Transmit (B-)	Rx (B+)	Receive (A-)
3	RTS (Request To Send)	Receive (A+)	NC	Receive (B+)
4	DSR (Data Terminal Ready)	Receive (B-)	NC	Signal (A+)
5	Signal (A-)	Signal (A+)	NC	Signal (B-)
6	Signal (B+)	Optional V+	Optional V-	Optional V+
7	RTS (Request to Send)	NC	NC	Optional V-
8	CTS (Clear to Send)	NC	NC	
9	Modem	NC	NC	

General

Funkce :	Plug & Play Auto RTS Control
Specifikace:	RS-232 (EIA / TIA) RS-422 / RS-485 (EIA / TIA)
Supported operating system:	Nezávislé na operačním systému, nevyžaduje instalaci žádných ovladačů
Protection:	ESD (Electrostatic Discharge)

Interface

Konektor 1:	1 x sériový RS-232 DB9 samice
Konektor 2:	1 x Serial RS-422/485 DB9 male

Technical characteristics

Rychlost přenosu dat:	300 bps - 115.2 Kbps
Provozní teplota:	-25 °C ~ 70 °C
Humidity:	5 ~ 95 %
Data transmission:	asynchronous Half duplex full duplex
Napětí:	RS-232 Bus Power TXD, RTS or DTR

Physical characteristics

Materiál pouzdra:	Plastová
Pin s povrchovou úpravou:	pozlacen
Typ šroubku:	#4-40 UNC
Délka:	63 mm
Width:	33 mm
Height:	17 mm
Overvoltage protection:	±15 kV ESD Human Body Model (HBM) (model lidského těla)