



Delock USB 2.0 átalakító 2 db. soros RS-422/485-höz

Leírás

Ez a Delock átalakító lehetővé teszi akár két soros eszköz kapcsolatát A-típusú USB porton keresztül.



Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x USB 2.0 B-típusú hüvely >
 - 2 x soros RS-422/485 DB9 dugó
- Lapkakészlet: FT2232HL, SP3078EE
- 2 x DIP kapcsoló: RS-422/485 működési beállítás
- Belső tűskefej: a jumper kapcsoló be- és kikapcsolás végrehajtására
- Soros csatlakozó menetes rögzítőkkal
- Akár 1 Mb/mp sebességű adatátvitel
- LED a TxD / RxD aktivitás jelzésére
- Automatikus felismerés és váltás RS-422 és RS-485 között
- ±15 kV ESD-védelem minden csatlakozótűn
- Falra szerelhető a házban
- Jelenlegi fogyasztás:
 - működés: ≤ 141 mA / 705 mW
 - készenlét: kb. 89 mA / 445 mW
- További I/O és IRQ nem szükséges
- Működési hőmérséklet: 0 °C ~ 70 °C
- Méretek (HxSzxM): kb. 107 x 65 x 23 mm

Rendszerkövetelmények

- Linux Kernel 2.6 vagy újabb
- Windows Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016
- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC vagy notebook számítógép szabad USB A-típusú-csatlakozóval

A csomag tartalma

- USB 2.0 - 2 x soros RS-422/485 adapter
- USB 2.0 kábel
- 4 x jumper
- CD lemez illesztőprogrammal
- Használati utasítás

Tételszám 87586

EAN: 4043619875863

Származási hely: China

Csomag: • Retail Box

Képek



Pin	Transmission Signals		
	RS-422	4-Wire RS-485	2-Wire RS-485
1	Tx-	Tx-	D-
2	Tx+	Tx+	D+
3	Rx+	Rx+	
4	Rx-	Rx-	
5	GND	GND	GND