

Delock USB 2.0 csatlakozóval rendelkező, 12 portos, soros RS-232 hub túlterhelés védelemmel és kibővített hőellenállással

Leírás

Ez a Delock kompakt RS-232 hub nagy sebességű USB 2.0 csatlakozóval 12 db. RS-232 sorozattal támogatja a nyomtatók, szabályozók, mérőeszközök és egyéb elemek kapcsolatát. Akár négy ilyen hub lehet sorosan összekapcsolva (kaszádkapcsolással), így akár 48 RS-232 port biztosított egyetlen USB 2.0 csatlakozáson keresztül. A LED jelzők minden egyes porton jelzik annak pillanatnyi RS-232 státuszát. A Windows applikáció támogatja a soros COM portok központi irányítását. A hubot lehet asztali eszközként használni falra vagy DIN sínre rögzíteni.



Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x USB 2.0 A-típusú hüvely (kaszádkapcsolással)
 - 1 x USB 2.0 B-típusú hüvely
 - 12 x soros RS-232 DB9 dugó csavar anyákkal
 - 1 x 5 V DC aljzat 5,5 x 2,1 mm
- Lapkakészlet: FTDI FT231XS
- RS-232 sorozat:
 - Akár 12 x 460,8 Kbps sebességű adatátvitel
 - Adatbitek: 7, 8
 - Szünetek: 1, 2
 - Paritás: páros, páratlan, nincs, jel, tér (köz)
 - Puffer: FIFO 1 KB
 - Jelek: DCD, TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, GND, RI
- Plug & Play
- ESD védelem (elektrosztatikus kisülés):
 - ±15 kV ESD IEC 61000-4-2 levegőkisülés
 - ±8 kV ESD IEC 61000-4-2 közvetlen (érintéses) kisülés
- Túlfeszültség-védelem: 250 W-os csúcsimpulzus (TVS)
- LED állapotok: TX, RX, ACT
- Működési feszültség: 5 V DC
- Borítás: fém
- Szín: fekete
- Működési hőmérséklet: -40 °C ~ 85 °C
- Relatív páratartalom: 0-80% (nem lecsapódó)
- Tömeg: kb. 1033 g
- Méretek (HxSzxM): kb. 268 x 102 x 40 mm

A tápegység műszaki adatai

- Fali tápegység
- Bemenet: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,2 A
- Kimenet: 5 V / 1 A
- Földelés kívül, pozitív belül
- Kábelhossz: kb. 1,2 m
- Méret:
 - belül: ø kb. 2,1 mm
 - kívül: ø kb. 5,5 mm
 - hosszúság: kb. 9,3 mm

Rendszerkövetelmények

- Linux Kernel 4.1 vagy újabb

Tételszám 64070

EAN: 4043619640706

Származási hely: Taiwan, Republic of China

Csomag: Doboz





- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC vagy notebook számítógép szabad USB A-típusú-csatlakozóval

A csomag tartalma

- RS-232 hub
- Kábel USB A-típusú apa – USB B-típusú apa, hosszúsága kb. 1,8 m
- Fali konzolok
- Rögzítés 35 mm-es DIN-sínhez
- 12 x rögzítő csavar
- Tápegység
- Használati utasítás

Képek





| General | |
|-------------------------------|--|
| Funkció: | Plug & Play |
| Mounting type: | DIN rail 35 mm Falra szerelhető |
| Műszaki adatok: | RS-232 (EIA / TIA) USB 2.0 UHCI/OHCI/EHCI |
| Supported operating system: | Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Linux Kernel 4.10 vagy újabb |
| LED kijelző: | áramellátás és működés RX / TX |
| Protection: | ESD (Electrostatic Discharge) Überspannungsschutz 250 W |
| Interface | |
| Csatlakozó 1: | 1 x USB 2.0 Type-B |
| Csatlakozó 2: | 12 x Seriell RS-232 DB9 Stecker |
| csatlakozó 3: | 1 x DC aljzat |
| csatlakozó 4: | 1 x USB 2.0 Typ-A Buchse |
| Technical characteristics | |
| Operating voltage: | 5 V |
| Lapkakészlet: | FTDI FT231XS |
| Sebességű adatátvitel: | 12 x bis zu 460,8 Kbps |
| Működési hőmérséklet: | -40 °C ~ 85 °C |
| Humidity: | 0 ~ 80 % |
| Signal transmission: | RI, RXD, TXD, CTS, RTS, DCD, DTR and GND |
| Data transmission: | asynchronous Bi-directional full duplex |
| UART: | USB to serial UART |
| Physical characteristics | |
| Borítás szín: | fekete |
| Burkolat anyaga: | fém |
| Weight: | 1033 g |
| Kábel színe: | fekete |
| Cable length incl. connector: | 1,8 m |
| Hosszúság: | 268 mm |
| Width: | 102 mm |
| Height: | 40.0 mm |
| Switch: | On / Off |



Overvoltage protection: ±15 KV IEC1000-4-2 Levegőn keresztüli kisülés
±8 KV IEC1000-4-2 Érintéses kisülés
±15 KV ESD Emberi test model (HBM)

LED szín: piros
zöld
sárga

Power supply

Type: Euro wall power supply
Input: AC 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 0,2 A
Output: 5 V / 1 A
Connector: DC male 5.5 mm x 2.1 mm
Cable length: 1,5 m