

Delock USB 2.0 till 12 port seriell RS-232 Hub med överspänningsskydd och utvidgat temperaturintervall

Beskrivning

Denna kompakta RS-232 hub med höghastighets-USB 2.0 till 12 x RS-232 seriell av Delock har stöd för anslutningar av skrivare, kontrolldon, mätenheter, osv. Upp till fyra av dessa hubbar kan seriekopplas, därmed tillhandahålls upp till 48 RS-232-ingångar för en USB 2.0-ingång. Lysdioderna för varje enskild ingång anger den aktuella RS-232-statusen. En Windowsapplikation stödjer centraliserad kontroll av de seriella COM-ingångarna. Hubben är lämplig som en skrivbordsenhet och för väggmontering eller montering med DIN-skena.



Artikelnummer 64070

EAN: 4043619640706

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Paket: Låda

Specifikationer

- Anslutning:
 - 1 x USB 2.0 Typ-A hona (seriekoppling)
 - 1 x USB 2.0 Typ-B hona
 - 12 x seriell RS-232 DB9 hane med skruvmuttrar
 - 1 x 5 V DC-uttag 5,5 x 2,1 mm
- Kringkretsar: FTDI FT231XS
- RS-232 seriell:
 - Dataöverföringshastighet upp till 12 x 460,8 Kbps
 - Databitar: 7, 8
 - Stoppbitar: 1, 2
 - Paritet: jämn, udda, ingen, märke, mellanrum
 - Buffert: FIFO 1 KB
 - Signaler: DCD, TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, GND, RI
- Plug & Play
- ESD-skydd (elektrostatisk urladdning):
 - ±15 kV ESD IEC 61000-4-2 lufturladdning
 - ±8 kV ESD IEC 61000-4-2 kontakturladdning
- Överspänningsskydd: 250 W max (TVS)

- Statuslysdioder: TX, RX, ACT
- Driftspänning: 5 V DC
- Hölje: metall
- Färg: svart
- Driftstemperatur: -40 °C ~ 85 °C
- Relativ luftfuktighet: 0 - 80 % (icke kondensering)
- Vikt: ca. 1033 g
- Mått (LxBxH): ca 268 x 102 x 40 mm

Strömförsörjning specifikation

- Vägguttag
- Inmatning: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,2 A
- Utmatning: 5 V / 1 A
- Jord utsida, plus insida
- Kabellängd: ca 1,2 m
- Dimensioner:
 - insida: \varnothing ca. 2,1 mm
 - utsida: \varnothing ca. 5,5 mm
 - längd: ca 9,3 mm

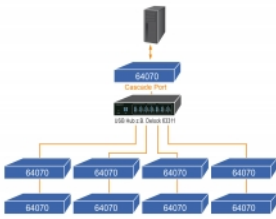
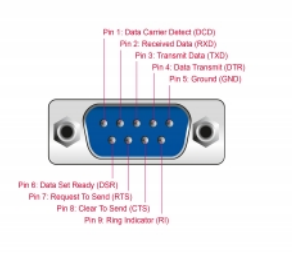
Systemkrav

- Linux Kernel 4.1 eller högre
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Dator eller bärbar dator med en ledig USB Typ-A-port

Paketets innehåll

- RS-232-hubb
- Kabel USB Typ-A hane till Typ-B hane, längd ca 1,8 m
- Vägghållningsfästen
- Montering för 35 mm DIN-skene
- 12 x monteringskruvar
- Strömförsörjning
- Bruksanvisning

Bilder



General

Funktion:	Plug & Play
Mounting type:	DIN rail 35 mm Väggmontering
Specifikationer:	RS-232 (EIA / TIA) USB 2.0 UHCI/OHCI/EHCI
Supported operating system:	Linux Kernel 4.10 eller högre Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
LED indikator:	ström och aktivitet RX / TX
Protection:	ESD (Electrostatic Discharge) Überspannungsschutz 250 W

Interface

Kontakt 1:	1 x USB 2.0 Type-B
Kontakt 2:	12 x Seriell RS-232 DB9 Stecker
kontakt 3:	1 x DC-uttag
kontakt 4:	1 x USB 2.0 Typ-A hona

Technical characteristics

Operating voltage:	5 V
Kringkretsar:	FTDI FT231XS
Dataöverföringshastighet:	12 x bis zu 460,8 Kbps
Driftstemperatur:	-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

Hölje färg:	svart
Höljets material:	metall
Weight:	1033 g
Kabelfärg:	svart
Cable length incl. connector:	1,8 m
Längd:	268 mm
Width:	102 mm
Height:	40.0 mm
Switch:	On / Off
Overvoltage protection:	±15 kV EN / IEC 61000-4-2 Luftgaputmatning ±8 kV EN / IEC 61000-4-2 Kontakturladdning ±15 kV ESD människokroppsmoDelock (HBM)
LED färg:	röd grön gul

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