

Delock RS-232-switch och splitter 1 x Seriell DB9 till 2 x USB 2.0 Typ-B dubbelriktad

Beskrivning

Dubbelriktad RS-232 switch och splitter från Delock som ansluter en seriell enhet, som t.ex. skrivare, mätenhet, etc. med två USB-portar och erbjuder två olika tillämpningar.

1.

Splitter (båda lysdioder lyser grönt)

Signalerna från RS-232-enheten finns tillgängliga samtidigt på båda USB-portarna på splittern. Detta innebär att till exempel två program kan använda data från RS-232-enheten samtidigt.

2.

Switch (en lysdiod lyser grönt)

Dataanslutningen till RS-232-enheten kan justeras med switchen. Detta gör det möjligt för en av de två datorerna att använda den seriella enheten för dubbelriktad dataanslutning.

Knappen kan användas för att aktivera USB-port 1 eller USB-port 2 eller båda portar. De två lysdioderna indikerar respektive status (switch eller splitter).



Artikelnummer 87756

EAN: 4043619877560

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Paket: White Box

Specifikationer

- Anslutning:
 - 1 x USB 2.0 Typ-B hona >
 - 1 x seriell RS-232 DB9 hane med skruvmuttrar
- 1 mekanisk knapp
- Kringkretsar: FTDI FT231XS
- Dataöverföringshastighet upp till 230,4 Kbps
- FIFO: 512 Byte - RX
- FIFO: 512 Byte - TX
- LED färg: grön
- Plasthölje
- Kräver ingen extern strömkälla
- Mått (LxBxH): ca 60 x 50 x 25 mm (utan knapp)

- Färg: svart

Systemkrav

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Dator eller bärbar dator med lediga USB-portar

Paketets innehåll

- RS-232-switch och -splitter
- CD-skiva med drivrutiner
- Bruksanvisning

Bilder



General

Specifikationer:	RS-232 (EIA / TIA) USB 2.0
------------------	-------------------------------

Interface

Kontakt 1:	1 x seriell Sub-D 9 hane med skruvmuttrar
Kontakt 2:	2 x USB 2.0 Typ-B hona

Technical characteristics

Kringkretsar:	FTDI FT231XS
Dataöverföringshastighet:	RS-232 up to 230 kbps
FIFO:	2 x 512 Byte
UART:	USB to serial UART

Physical characteristics

Hölje färg:	svart
Höljets material:	Plastic (ABS)
Skruvtyp:	#4-40 UNC
LED färg:	grön