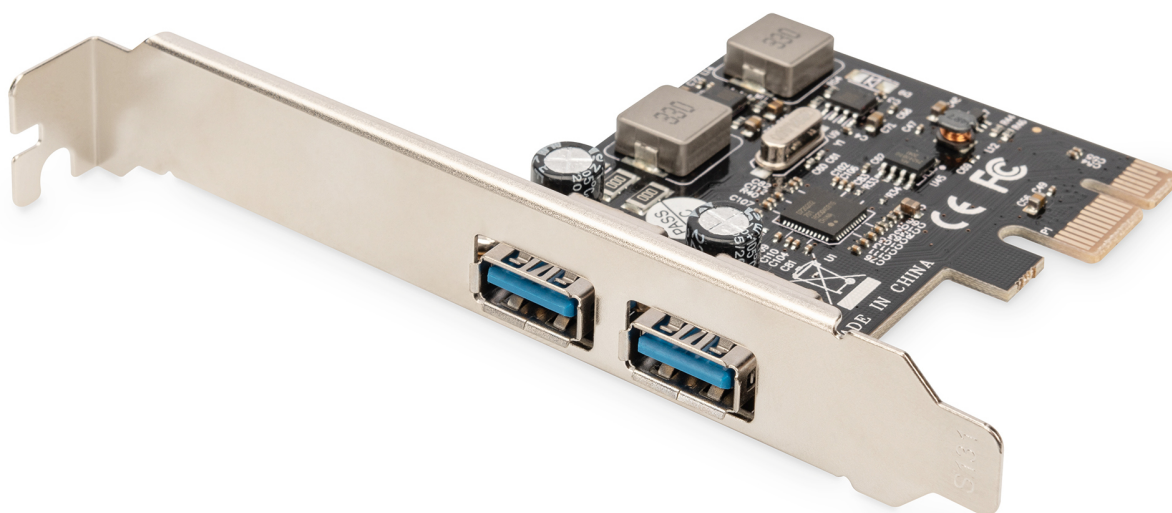




USB 3.0, 2 porte, scheda PCI Express Add-On



Manuale Utente
DS-30220-5

Specifiche

- Totalmente compatibile con la Specifica Base PCI Express Revisione 2,0
- Linea-Singola (x1) PCI Express attraverso velocità sino a 5 Gbps
- Compatibile con specifica Bus Seriale Universale 3.0 revisione 1,0
- Supporta funzionamenti di dispositivi in simultanea, USB 3.0, USB 2.0 e USB 1.1. Supporta le seguenti velocità di dati come segue: Bassa velocità (1.5Mbps) / Velocità piena (12Mbps) / Alta velocità (480Mbps) / Super-velocità (5Gbps)
- Supporta 2 porte a valle per tutte le velocità
- Ogni porta USB supporta un'alimentazione di 5V/3A
- La caratteristica di collegamento a caldo vi permette di connettere/disconnettere i dispositivi senza dover togliere l'alimentazione il sistema.
- Supporta Windows® XP/Vista/7 (32/64 bit), linux

Requisiti di sistema

- Windows® XP/Vista/7/8/8.1/10/11 (32/64 bit)
- Uno slot PCI Express disponibile (Si suggerisce PCI Express 2.0)

Contenuto della confezione

1 x Scheda PCI Express USB 3.0 2-Porte
1 x CD Driver
1 Manuale Utente

Installazione hardware

1. Spegnerne l'alimentazione del vostro computer.
2. Disconnettere il cavo di alimentazione e rimuovere il coperchio del vostro computer.
3. Rimuovere le staffe dello slot di uno slot PCIe disponibile.
4. Per installare la scheda allineare con attenzione il connettore bus della scheda con l'ingresso PCI del computer sulla scheda madre. Premere fermamente la scheda verso il basso.
5. Riposizionare la vite di fissaggio della staffa per gli ingressi per assicurare la scheda

6. Riposizionare il coperchio del computer e riconnettere il cavo di alimentazione.

Installazione del driver

Per Windows® XP/Vista/Win7 (32/64 bit)

1. Vi preghiamo di inserire il driver CD fornito con la scheda PCI Express Add-On USB 3.0 a 2-Porte nel vostro lettore CR-ROM.
2. Sul desktop di Windows, clicca su **Start, Esegui**.
3. Digitare **D:\ USB3.0 NEC D720201-202\EXE \Setup.exe**, e cliccare su **OK**.
(Cambiare D: in modo che corrisponda alla lettera dell'unità CD-ROM)
4. Seguire le istruzioni a schermo per completare l'installazione.

Per verificare l'installazione

Cliccare sulla scheda **Device Manager** nelle proprietà di sistema a cui potete accedere dal Pannello di Controllo di Windows. Dovreste vedere “**Renesas Electronics USB 3.0 Host Controller**” e un “**Renesas Electronics USB 3.0 Root Hub**” sotto l'oggetto “**Universal Serial Bus controllers**”.