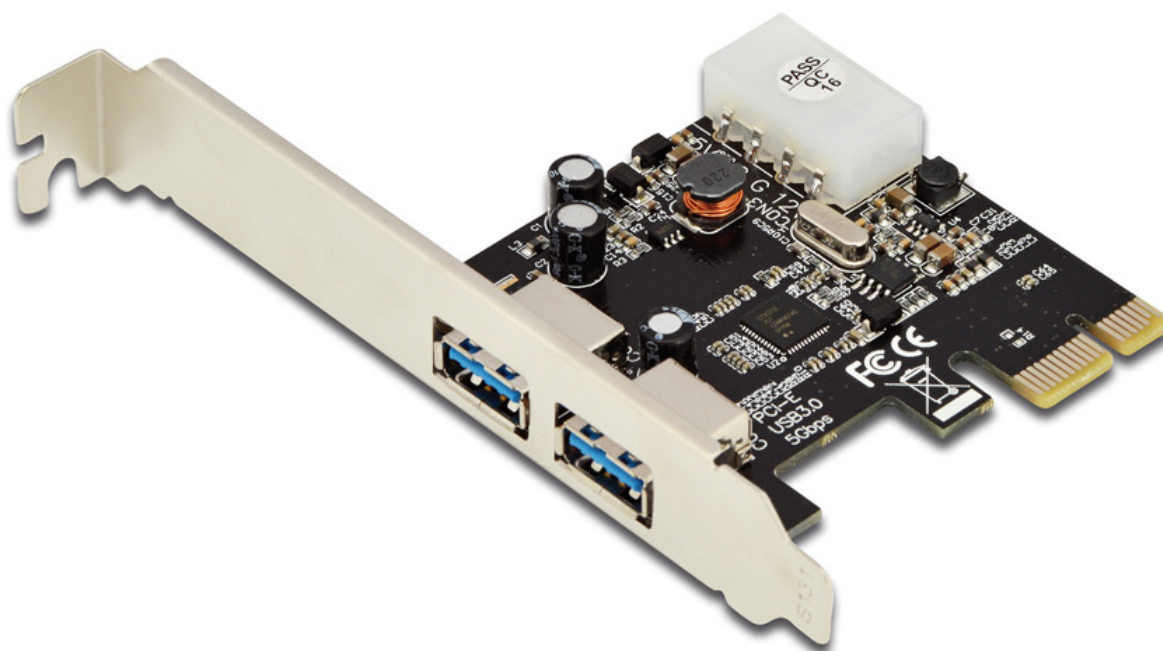




# PLACA PCI EXPRESS ADD-ON USB 3.0 COM 2 PORTAS



**Manual de instruções**

DS-30220-4

## ***Funções***

- Totalmente em conformidade com a Revisão das Especificações para PCI Express Base 2.0
- Taxas de transferência da PCI Express numa via (x1) de até 5 Gbps
- Em conformidade com a revisão 1.1 das especificações de Bus em Série Universal 3.0
- Suporta operações simultâneas de vários aparelhos USB 3.0, USB 2.0 e USB 1.1. Suporta as seguintes taxas de transferência de dados:  
Velocidade baixa (1.5Mbps) / Velocidade total (12Mbps) /  
Velocidade alta (480Mbps) / Super velocidade (5Gbps)
- Suporta 2 portas de transferência para todas as velocidades
- Conector de alimentação embutido com 4 pinos, para recepção de alimentação extra a partir do sistema
- Função de alternância rápida, que lhe permite conectar/desconectar os aparelhos sem desligar o sistema
- Compatível com Windows® XP/Vista/7/8/10 (32/64 bit)

## ***Requerimentos do sistema***

- Windows® XP/Vista/7/8/10 (32/64 bit)
- Uma porta disponível para PCI Express (PCI Express 2.0 recomendada)

## ***Conteúdo da embalagem***

- 1 x placa PCI Express Add-On USB 3.0 com 2 portas
- 1 x CD do dispositivo
- 1 x manual de instruções

## ***Instalação do hardware***

1. Desligue o seu computador.
2. Desconecte o cabo de alimentação e remova a tampa do seu computador.
3. Remova a tampa do conector para PCIe livre.
4. Para instalar a placa, alinhe com cuidado o conector BUS da placa com o conector para PCIe da placa-mãe. Encaixe a placa com firmeza.
5. Coloque de volta os parafusos da tampa do conector, para afixar a placa.
6. Coloque de volta a tampa do computador e torne a conectar o cabo de alimentação.

## ***Instalação do dispositivo***

### ***Para Windows<sup>®</sup> XP/Vista/Win7/8/10 (32/64 bit)***

1. Insira o CD que contém o dispositivo para a placa PCI Express Add-On USB 3.0 com 2 portas no seu leitor de CD-ROM.
2. **Setup.exe** e clique em **OK**.
3. Siga as instruções no ecrã para completar a instalação.

## ***Verificar a instalação do dispositivo***

Clique na aba **Gestor de dispositivos** nas Propriedades do sistema, acessíveis a partir do painel de controlo do Windows.

Aparecerão “**Controlador de USB 3.0 Host NEC Electronics**” e “**Hub Raiz USB 3.0 NEC Electronics**” na opção “**Controladores de Bus em série universal**”.