



[www.multilaser.com.br](http://www.multilaser.com.br)

Manual

GA128 - PCI express 2 SERIAL + 1 PARALELA

### **Manual do Usuário** **GA128 - PCI express 2 SERIAL + 1 PARALELA**

#### **Introdução**

A Placa PCI-Express 2 serial e 1 paralela usa o padrão de interface PCI-Express, permitindo que esta seja instalada em qualquer desktop com barramento PC PCI-Express. Ao utilizar esta placa, o usuário consegue adicionar 2 portas seriais e 1 porta paralela em seu computador. A placa GA128 suporta a taxa máxima de 8 Mbps e pode ser usada para a expansão da porta serial RS232 com barramento PCIe e uma porta serial de alta velocidade do PCIe com controle automático de velocidade hardware, rede porta serial, comunicação RS485, paralela / expansão porta de impressora.

#### **Características e Benefícios**

- . Totalmente compatível com PCI-Express revisão 1.1
- . Conexão slot PCI-Express com taxa de transferência de até 2.5 Gbps
- . Compatível com os padrões industriais 16C550\16C552\16C554 and 16C750 UART
- . On-chip 256-byte FIFO em transmitir e receber caminhos de cada porta
- . Suporta transferência de dados bidirecional de transferência de dados até 2Mbps
- . Compatível com o formato serial 5-6-7-8-bit
- . Suporta operação 1 ou 2 Stop bit
- . Interface do Barramento: PCI-Express
- . Conectores: 2 SERIAL e 1 PARALELA
- . Requisitos do Sistema: Windows DOS/ Linux/ 2000/ Server2003/ xp/ Vista/ Server 2008/ Win 7/ Win 8 (32/64bit)

#### **Conteúdo da Embalagem**

- . 1x PCI-Express 2S1P
- . 1x Manual
- . 1x CD driver

#### **Instalação do Hardware**

1. Desligue o computador e outros aparelhos conectados a ele
2. Remova a carcaça do gabinete
3. Encontre um slot PCI-Express slot e insira a PlacaPCI-Express
4. Recoloque a carcaça do gabinete e ligue o computador

#### **Instalação do Driver**

Instalação do Driver no Windows 98, 2000, XP 32/64bit server2003 32/64bit vista32/64bit server2008 32/64bit Win7 32/64bit e Win8 32/64bit:

1. Inicie o Windows e insira o CD driver no drive de CD-ROM.
2. O Windows irá automaticamente detectar a placa. Ignore a instalação do driver Wizard
3. Navegue até a seguinte pasta no CD do driver de acordo com seu sistema operacional:  
Para Sistema Operacional Windows:  
D:\WCH38XDRVPCISSETUP.exe
4. Execute PCISSETUP.exe para iniciar a instalação do driver
5. Siga as instruções na tela para instalar o driver
6. Uma vez que a instalação do driver for concluída, você pode conectar seus dispositivos externos ao PCI multi-1 / O card.