



Cabo adaptador USB para 1 Porta Serial RS232 F511e

O Conversor Flexport USB para Serial-RS232 é um adaptador que transforma uma conexão USB, em uma entrada Serial-RS232. O produto atende vários dispositivos como modems, celulares, câmeras digitais, leitores de cartão, impressoras e etc.

www.bztech.com.br

**Este manual contém instruções para instalação do
cabo adaptador USB para 1 Porta Serial RS232
F511e (FX 1S USB)**



FLEXPORT
CONEXÃO INTELIGENTE

**Manual do Usuário
Ver. 4.01**

**Todos os nomes e marcas registradas pertencem
a seus respectivos proprietários**

Recursos disponíveis

Recursos e características

- Converte uma porta USB em uma porta padrão serial RS232 DB9M.
- Atende vários dispositivos seriais como modems, PDAs, telefone celular, câmeras digitais, leitoras de cartão, impressoras, etc.
- Instalação Plug & Play
- Suporta velocidade de transmissão Serial até 230400bps
- Não requer recurso de IRQ específico
- Bus Powered – Não requer alimentação externa ou bateria
- Suporta Windows® 2000, XP, Server 2003 e Vista
- Comprimento do cabo: 1.5 m

Conectores

- 1 x Conector USB Tipo A
- 1 x Conector DB9 Macho

Conteúdo da Embalagem

- 1 x Cabo Conversor USB para Serial
- 1 x CD de Driver
- 1 x Manual do Usuário

Compatibilidade de Sistema

- Windows® 2000/XP/Server 2003/Vista
- Porta USB 1.1 ou superior

Instalação do driver

Para Windows® 2000/XP/Server 2003

1. Não plugue ainda o Cabo USB/Serial no conector USB do seu computador.
2. Por favor insira no seu leitor de CD-ROM o CD de drivers que acompanha o Conversor.
3. No Desktop do Windows clique Iniciar, e depois Executar.
4. Tecla D:\USBRS232\Windows\Setup.exe e clique em OK. (Altere D: para a letra do diretório do seu driver CD-ROM)
5. Siga as instruções que aparecem na tela para completar a instalação.
6. Plugue o Conversor USB/Serial na porta USB do seu computador.
7. Acesse o Gerenciador de dispositivos em Propriedades do Sistema, e verifique se o dispositivo está realmente instalado como “Prolific USB-to-Serial Comm Port...”
8. Se estiver, o Cabo conversor USB/Serial está pronto para o uso.

Para Windows® Vista

1. Não plugue ainda o Cabo USB/Serial no conector USB do seu computador.
2. Por favor insira no seu leitor de CD-ROM o CD de drivers que acompanha o Conversor.
3. No Desktop do Windows clique Iniciar, e depois Executar.
4. Tecele D:\USBRS232\Windows\Vista\Setup.exe e clique em OK. (Altere D: para a letra do diretório do seu driver CD-ROM)
5. Siga os passos de 5 a 8 da instrução anterior.

Para Mudar o Número da Porta COM

Alguns periféricos seriais necessitam um número específico de Porta COM para operar.

Se o seu periférico está operando corretamente, não altere este parâmetro.

1. Na tela do Gerenciador de Dispositivos clique em Portas(COM & LPT), e então dê um duplo clique no Prolific USB-to-Serial Comm Port que você deseja alterar.
2. Clique na pasta Port Setting (Configurações de Porta) e clique no botão Advanced (Avançado).
3. Clique na seta que está ao lado da caixa de diálogo COM Port Number, escolha um número de Porta COM que não esteja em uso, então clique em OK.
4. Clique em OK, e feche o Gerenciador de Dispositivos para salvar as mudanças.

OBS : Sempre utilize o cabo padrão da impressora em conjunto com o Conversor USB Serial F5111e.

Obrigado por adquirir produtos FLEXPOR.

FlexPort- Comércio de Equipamentos Eletrônicos LTDA.

suporte@flexport.com.br

www.flexport.com.br