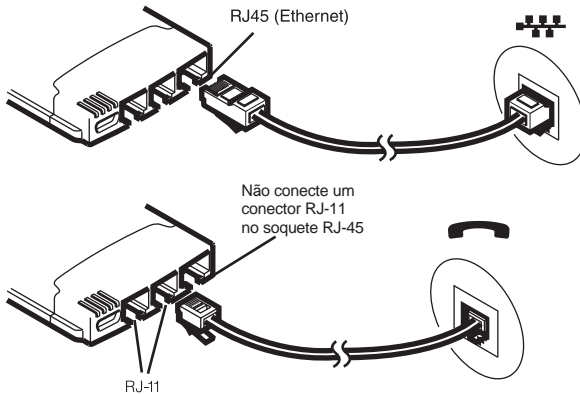

Cartão IBM EtherJet CardBus 10/100 Ready Port com Modem de 56K: Instalação Rápida



Instalação em Sistemas Windows 95 e 98

Utilize este guia de Instalação Rápida para instalar o Cartão EtherJet CardBus 10/100 Ready Port com Modem de 56K nos sistemas Windows 95 Versão 950b e superior (OSR2) e Windows 98. As versões 950/950a do Windows 95 não são suportadas, devido a limitações para dispositivos CardBus de multifunção (LAN e Modem).

Para obter informações sobre instalação no Windows NT 4.0, e informações adicionais sobre os sistemas Windows 95 e 98, consulte a publicação *Installation and Planning Guide* ou o arquivo de Ajuda do Windows, HELPDOCS.HLP, incluído no CD-ROM IBM.

Para instalação nos sistemas MS-DOS, Windows 3.x e IBM OS/2, acesse o arquivo de Ajuda do Windows, HELPDOCS.HLP, incluído no CD-ROM.

Utilização do Sistema Windows 95 OSR2 e Superior

O sistema Windows 95 OSR2 (Versão 950b) e versões posteriores possuem suporte limitado para dispositivos CardBus de multifunção (LAN+modem). O Cartão EtherJet CardBus 10/100 Ready Port com Modem de 56K inclui software IBM que aperfeiçoa o suporte para dispositivos multifunção CardBus.

Consulte o arquivo README, incluído no CD-ROM IBM, para obter informações adicionais sobre este software e detalhes completos sobre a versão OSR2.

Avisos sobre Arquivos Atualizados

Durante a instalação, o software IBM pode exibir avisos sobre atualização de certos arquivos VXD do Windows 95. Consulte o arquivo README, incluído no CD-ROM deste software, para obter informações adicionais sobre esses arquivos.

Instalação em Sistemas Windows 95 OSR2 e Windows 98

1. Com o Windows 95 OSR2 ou Windows 98 executando, introduza o Cartão Etherjet CardBus 10/100 Ready Port com Modem de 56K no slot de Cartão PCMCIA e conecte os cabos.
2. Instalação Plug and Play (Versões 950b e superior). Quando o Windows exibir a janela Novo Hardware Encontrado, digite o caminho para o CD-ROM IBM e siga as instruções na tela para concluir a instalação. Os arquivos da IBM serão copiados do CD-ROM IBM e a funcionalidade da rede e do modem será instalada. Se os controladores de rede forem solicitados novamente, digite o caminho do CD-ROM IBM e clique em **OK**.
3. Depois da instalação, selecione **Não** se for solicitado que você reinicie o sistema. Selecione **Iniciar→Executar**. Digite *caminho/SETUP.EXE*, em que *caminho/* representa a unidade que contém o CD-ROM IBM. Os utilitários IBM e a documentação online serão instalados no grupo de programa IBM Utilities (Utilitários IBM), em sua unidade de disco rígido.
4. Quando solicitado se deseja reiniciar o sistema, selecione **Sim**. Após a reinicialização do computador e o carregamento do sistema Windows, o software IBM CountrySelect será executado. Selecione um país (EUA é o padrão).

Atribuição de Porta COM em Sistemas Windows 95 e Windows 98

A porta COM5 é automaticamente atribuída ao modem quando o Cartão EtherJet CardBus 10/100 Ready Port com Modem de 56K é instalado nos sistemas Windows 95 ou 98. Aplicativos do Windows compatíveis com TAPI suportam a definição da COM5. Para aplicativos que não suportam a porta COM5, altere a atribuição da porta COM depois da instalação, executando o programa IBM COM Port Selector, no grupo de programas IBM.

Para executar o programa IBM COM Port Selector:

1. Selecione **Iniciar** na área de trabalho.

2. Selecione **Programas**→**IBM Utilities**→**IBM COM Port Selector**.

Como Criar Disquetes para Instalação de Software

Para criar um conjunto de disquetes para uso na instalação, como uma alternativa para a utilização do CD-ROM, execute o arquivo **MAKEDISK.BAT**, localizado no CD-ROM IBM, para copiar os arquivos de instalação requeridos em dois disquetes vazios.