



56K* Performance Pro Modem

Inclui Tecnologia Padrão V.92 e V.90 ITU

V.92

Benefícios Padrões

Baseado em Controlador para performance superior

Funções poderosas de processo de comunicação são embutidas dentro do próprio modem – não há necessidade de ter que confiar nos recursos do computador.

Central de Controle para performance máxima do modem

Central de Controle suporta Modem em espera e permite usuários configurar as velocidades V.PCM. Update instantâneo pode automaticamente download updates de software para o seu PC.

Notificação de chamada de Internet (ICN) coloca você a cargo das chamadas de telefone

ICN monitora as atividades online e permite você ter vantagem completa do Modem em espera – escolha aceitar or rejeitar as chamadas de telefone enquanto estiver online.

Modelo No.
5610B



PERFORMANCE ELEVADA NUNCA FOI TÃO DIVERTIDO!

Hoje a Internet oferece mais produtos, informação, entretenimento, e serviços que no passado. O Modem Performance Pro de 56K da U.S. Robotics agora oferece escolhas e flexibilidade para fazer o melhor da sua experiência de Internet. O Modem Performance Pro de 56K da U.S. Robotics com a tecnologia V.92 oferece não somente downloads rápidos, mas também novas características. †

Modem em espera faz o máximo de Chamada em espera, ID do originador de chamada, e serviços de correio de voz de sua própria companhia de telefone. Se você atende a chamada usando ICN, o modem "suspende" sua sessão online durante a conversa e permite você voltar depois nela sem re-discagem. Se você ignora a chamada, ela será encaminhada para o seu correio de voz.

Conexão Rápida reduz o tempo que leva para fazer uma conexão para o seu fornecedor de serviço. Por "recordando" as condições de linha da conexão anterior, o modem pode desviar parcelas da sua sequência de treinamento e colocar você online mais rápido.

V.PCM Upstream permite a direção oposta ao fluxo de comunicação do modem atingir velocidades de até 48 Kbps. Com o software Central de Controle, você escolhe se quer manter a velocidade na direção do fluxo mais rápida possível (de até 53K) ou uma conexão "balanceada" de comunicação na direção do fluxo e na direção oposta ao fluxo.

O Modem Performance Pro de 56K da U.S. Robotics traz para usuários de casa e pequenas empresas a performance superior de comunicação online baseada em controlador para passagem mais rápida. Também significa que usuários não estão limitados a aplicações baseadas em Windows. Este modem suporta Linux e Windows, portanto funcionará com uma vasta extensão de aplicações de trabalho e jogos.

E falando de jogos, você pode ligar o Modem Performance Pro para o modo de jogos qualquer hora que você esteja preparado para competir online. Ajustes de performance acentuada lhe dar tempos de resposta mais rápido. E quando estiver na hora de voltar ao mundo real, é só desligar o modo de jogos – o modem automaticamente retorna para a sua configuração normal.

Tecnologia avançada de sondagem de linha acha os "defeitos" na sua conexão V.92/V.90. Ela diz ao seu fornecedor do equipamento como evitar as condições que causam diminuição de velocidade e chamadas perdidas. Portanto, os mapas de tempo, programas de áudio ao vivo, e até vídeo de fluxo chegam a você a uma máxima velocidade possível na sua linha.

Até usuários que estejam usando o modem pela primeira vez acharão o Modem de Performance Pro fácil de instalar. Todo o software necessário de dados e fax e utilidades de operação V.92 são facilmente instalados do CD de instalação.



56K* Performance Pro Modem

Faxmodem baseado em controlador PCI

V.92

Características & Benefícios

Formidável Performance de Internet Integrada

Quando performance superior é importante para você, o Modem Performance Pro de 56K da U.S. Robotics vem em mente:

- **Baseado em controlador para performance superior** – Processamento poderoso é montado dentro do modem para passagem mais rápida.
- **Tecnologia avançada de sondagem de linha** – Encontra o caminho mais eficiente para cada conexão – downloads mais rápidos, menos chamadas perdidas.
- **Modo de jogos** – Lhe dar tempo de resposta acentuado para mais jogos online prazerosos.
- **Proteção de linha digital** – Proteção de circuito caso você conecte com uma linha de telefone digital ou PBX que poderia danificar potencialmente o seu modem.
- **Atende a padrões internacionais** – Conecta com outros modems, computadores e máquinas de fax pelo mundo afora.
- **Projetado para Windows e Linux** – A compatibilidade Windows e Linux significa suporte para uma linha vasta de aplicações de trabalho e jogos.
- **Software atualizável** – Upgrade online e download do software assegura que o seu modem continuará atendendo às mudanças de suas necessidades.

Especificações e Padrão

- V.92, V.90, V.34, V.32bis, V.32, V.22bis, V.22, V.23, e V21.
- Correção de erro V.42/MNP 2-4, compressão de dados V.42bis/MNP 5
- Suporte de conferência de vídeo V.80
- Fax: EIA 578 (Classe 1) e EIA 592 (Classe 2.0) com recomendações V.17, V.29, V.27ter ITU

Requerimentos Mínimos do Sistema

- PC com 486DX ou Processador de Classe Pentium ou equivalente
- Abertura PCI disponível
- Linha de telefone analógica
- Sistema Operacional Linux (Kernel 2.3 ou mais elevado), Microsoft Windows 95, 98, Me, NT4.0, 2000, ou XP
- 32 MB RAM recomendado (64 MB para Windows 2000; 128 MB para Windows XP)

Requerimentos V.92 para esse Modem

- Requer linha de telefone analógica compatível e equipamento do servidor. Entre em contato com o seu ISP (Fornecedor de Serviço Internet) para disponibilidade de serviço V.92 na sua área.
- Serviço de chamada em espera requerido para o uso de Notificação de chamada da Internet (ICN).
- Serviço de chamada em espera/ID do originador de chamada requerido para a utilização de ID do originador de chamada de ICN.

Requerimentos do CD de Instalação

- Processador Pentium 133 MHz ou equivalente
- Adaptador de Vídeo que suporta resolução de cor de 16-bit ou mais
- CD-ROM Drive

Conteúdo da Embalagem

- Faxmodem interno de 56K PCI da U.S. Robotics
- Cabo de telefone RJ-11 (2.16 m)
- Guia de Instalação Rápida
- CD de Instalação

Aprovações de Órgãos de Regulamentação

- FCC approved (Part 15 Class B/Part 68)
- IC approved
- UL listed
- CUL listed

Garantia

- Garantia limitada de 2 anos a partir da data da compra.

Model Numbers

- U.S. USR5610B
- Canadá USR325610B

A U.S. Robotics ajudou você a entrar na internet, e estamos deixando você conectado com a mais avançada tecnologia. Estamos orgulhosos do nosso papel na história da internet, porém ainda mais orgulhoso do nosso papel no futuro – banda larga, sem fio, e muito mais. Todo nosso time, de suporte ao cliente à engenharia, é dedicado a manter as pessoas conectadas mundialmente –entre elas e com informações, entretenimento. www.usr.com

* Capaz de receber até 56K e enviar até 48 Kbps. Devido às regulamentações da FCC na saída de fonte, velocidades de recebimento são limitadas a 53 Kbps. As velocidades atuais podem variar. Requer linha de telefone analógica compatível e equipamento do servidor. Vide www.usr.com para maiores detalhes.

† As características do V.92 talvez não estejam imediatamente disponíveis com todos os ISPs. Entre em contato com o seu ISP para saber se o serviço V.92 está disponível na sua área.

Copyright© 2003 U.S.Robotics Corporation. Todos os direitos reservados. U.S.Robotics é uma marca comercial registrada da U.S.Robotics Corporation. Outros nomes de produtos são mencionados para fins exclusivos de identificação e podem ser marcas comerciais ou marcas comerciais registradas de seus respectivos proprietários. As especificações do produto estão sujeitas a alterações sem