

**U.S.Robotics®**

**Modelo 7905**  
5-Port 10/100 Ethernet Switch

# Networking

Ligue seus computadores em rede  
com facilidade



Agora levo meus jogos para onde eu quiser!

A U.S.Robotics facilita a implementação de redes. Economize tempo e dinheiro ligando todos os seus PCs independentes em uma rede de alta velocidade e muito eficiente.

O U.S.Robotics 5-Port Ethernet Switch torna a interligação em rede tão simples quanto conectar um PC a uma das cinco portas Ethernet de 10/100 Mbps.

Imprima arquivos de qualquer PC de sua casa em uma única impressora, compartilhe os mesmos arquivos MP3 ou de vídeo digital e pratique jogos de ação e de esportes com tantos jogadores quantos forem os seus computadores

**Ready. Set. Connect.™**

## 5-Port 10/100 Ethernet Switch

### MODELO 7905

- Instalação em poucos segundos!
- Sem software para configurar e sem a necessidade de cabos de ponte de ligação
- Velocidade incrivelmente rápida
- Permite compartilhar arquivos, jogos entre vários jogadores e periféricos

### Recursos/benefícios

- **Instalação em poucos segundos** — sem software para configurar e sem a necessidade de cabos de ponte de ligação
- Cada uma das cinco portas 10/100 é ajustada automaticamente na velocidade mais rápida possível
- Velocidade de rede de até 200 Mbps (full-duplex) para fluxo de áudio e vídeo, apresentações multimídia e aplicativos de software de alta capacidade
- **Compartilhe grandes arquivos de dados, MP3s, fotos, arquivos de vídeo e muito mais** — rápida e facilmente — interligando seus PCs em rede
- Transfira facilmente arquivos e dados de backup de um PC para outro sem a necessidade de pilhas de disquetes
- Pratique jogos de dois jogadores em sua rede doméstica contra adversários reais em vários computadores
- **Não compre outra impressora** — compartilhe aquela que você já possui

### Especificações e padrões

- Cinco portas de rede local (LAN) Ethernet RJ-45 de 10/100 Mbps
- Detecção de cabo de ponte de ligação automática em cada porta
- Ethernet IEEE 802.3 10BASE-T
- IEEE 802.u 100BASE-TX Classe II Rápida

#### Repetidor Ethernet

- Controle de fluxo IEEE 802.3x.1
- Largura de banda máxima:
  - Full-duplex: 200 Mbps (para 100BASE-TX), 20 Mbps (para 10BASE-T)
  - Half-duplex: 100 Mbps (para 100BASE-TX), 10 Mbps (para 10BASE-T)
- O modo 100BASE-TX suporta o cabo Ethernet STP ou UTP categoria 5
- O modo 10BASE-T suporta o cabo Ethernet STP ou UTP categorias 3, 4 e 5
- Saída de alimentação: 7,5 V CC a 1 A
- Consumo de energia: 4,5 watts (máximo)

### Conformidade de regulamentação

- FCC Parte 15
- Aprovado pela IC
- UL/CUL
- CE

### Requisitos do sistema

- Qualquer PC com adaptador Ethernet (NIC, placa de interface de rede)\*
- Um cabo Ethernet categoria 5 com conector RJ-45 para cada computador em rede

### Conteúdo da embalagem

- U.S.Robotics 5-Port 10/100 Ethernet Switch
- Adaptador de alimentação
- Guia de instalação rápida

### Embalagem para varejo

- Embalagem para varejo

### Dimensões/Peso

- Dimensões
  - 25,2 cm (C)
  - 16 cm (L)
  - 7 cm (A)
- Peso
  - 1,6 Kg.

### Garantia

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

### Código do modelo

- 7905 – 5-Port 10/100 Ethernet Switch



\* Se o seu PC não possui um adaptador Ethernet (NIC), recomendamos a aquisição de um U.S.Robotics 10/100 Mbps Network Card modelo 7900. Para laptops, recomendamos a aquisição de um U.S.Robotics 10/100 Ethernet PCMCIA Card modelo 7901. Copyright© 2003 U.S.Robotics Corporation. Todos os direitos reservados. U.S.Robotics e o logotipo U.S.Robotics são marcas comerciais registradas da U.S.Robotics Corporation. Ready.Set.Connect. é uma marca registrada da U.S.Robotics Corporation. Outros nomes de produtos são mencionados para fins exclusivos de identificação e podem ser marcas comerciais de seus respectivos proprietários. Especificações do produto sujeitas a alterações sem aviso prévio.