

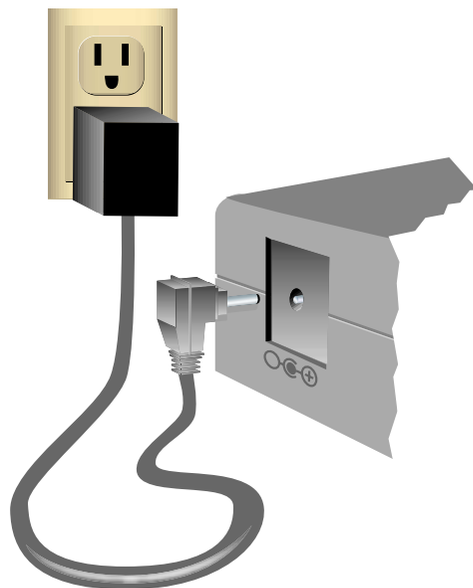
5 Port 10/100Mbps Ethernet Switch

● Power

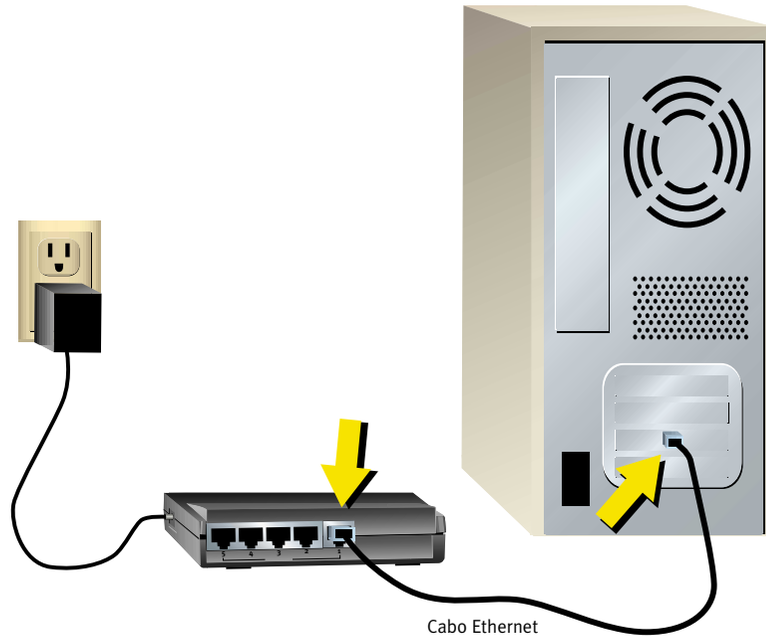
1 2 3 4 5
Link/Act

| Indicadores do LED | Cor | Descrição |
|--------------------|---------|--|
| Energia | Verde | Aceso: Ligado Apagado: Desligado |
| Link/Act | Verde | Aceso: Link a 100 Mbps Piscando: A porta está recebendo/transmitindo dados a 100 Mbps |
| | Amarelo | Aceso: Link a 10 Mbps Piscando: A porta está recebendo/transmitindo dados a 10 Mbps |

Etapa 1. Conecte a fonte de alimentação



Etapa 2. Conecte o Computador Ethernet 10/100 de 5 Portas ao dispositivo de Ethernet



Parabéns! A instalação do Computador Ethernet 10/100 de 5 Portas U.S. Robotics foi concluída. À medida que são estabelecidas conexões com o Computador Ethernet 10/100 de 5 Portas, as luzes correspondentes do LED se acendem. Repita esta etapa para adicionar até quatro dispositivos, conforme necessário.

Observação: Para obter informações sobre a rede, consulte a documentação do sistema operacional.



Esta é uma das várias configurações possíveis.

Solução de problemas

Meu Computador Ethernet 10/100 de 5 Portas está conectado corretamente ao dispositivo de Ethernet, mas ainda não consigo estabelecer uma conexão.

Solução possível

A distância do cabo Ethernet entre o Computador Ethernet 10/100 de 5 Portas e a estação de trabalho ou computador não deve ser maior que 100 metros. Algumas fontes de alimentação com campos eletromagnéticos potentes podem estar causando interferência.

Solução possível

Talvez seja necessário substituir o cabo Ethernet RJ-45 Categoria 5.

Solução possível

Talvez seja necessário redefinir as configurações de rede do sistema operacional. Consulte a documentação do sistema operacional para obter informações específicas sobre a configuração de rede.

Meu Computador Ethernet 10/100 de 5 Portas está conectado corretamente ao dispositivo de Ethernet, mas a velocidade de conexão é baixa.

Solução possível

Verifique se o adaptador de rede e/ou dispositivo Ethernet adicional permite velocidades de 100 Mbps.

Solução possível

Verifique se você está usando um cabo Ethernet RJ-45 Categoria 5 conhecido e confiável. Se você não tiver certeza quanto ao tipo de cabo Ethernet que está usando, verifique as luzes de status do LED do Computador Ethernet 10/100 de 5 Portas. Uma luz amarela piscando indica que você está recebendo e transmitindo dados a 10 Mbps. Uma luz verde piscando indica que você está recebendo e transmitindo dados a 100 Mbps.

Que tipo de cabos devo usar?

Solução possível

O Computador Ethernet 10/100 de 5 Portas pode ser usado com um cabo Ethernet direto padrão.

Onde fica a porta de uplink?

Solução possível

Todas as portas podem ser usadas como portas de uplink, pois todas aceitam passagem automática. Isso significa que cada porta do Computador Ethernet 10/100 de 5 Portas permite a conexão automática de outros hubs, computadores ou roteadores por meio de um cabo direto.

Você ainda está tendo problemas?

1. Visite a seção Support do site da U.S. Robotics na Web, em www.usr.com.

A maioria das dificuldades mais comuns dos usuários é abordada nas páginas FAQ (perguntas frequentes) e Troubleshooting (solução de problemas) deste produto específico.

2. Entre em contato com o departamento de suporte técnico da U.S. Robotics.

| País | Voz | On-line | Horário de atendimento |
|--------------|------------------------------|---|--|
| EUA e Canadá | (801) 401-1143 | http://www.usr.com/support/s-online_emailtechie.asp | 9:00 – 17:00 Horário padrão central, Seg-Sex |
| Espanhol | AT&T Direct + (877) 643-2523 | lat_modemsupport@usr.com | 9:00 – 17:00 Horário padrão central, Seg-Sex |
| Português | AT&T Direct + (877) 487-6523 | brazil_modemsupport@usr.com | 9:00 – 17:00 Horário padrão central, Seg-Sex |

Compatibilidade com normas técnicas estabelecidas

A U.S. Robotics Corporation
935 National Parkway
Schaumburg, IL 60173
U.S.A.

declara que este produto está em conformidade com as especificações da FCC:

Parte 15, Classe B:

Operação sujeita às seguintes condições:

1. este dispositivo não pode provocar interferência eletromagnética prejudicial.
2. este dispositivo pode aceitar qualquer interferência recebida, inclusive interferências que possam provocar operações indesejáveis.

Este equipamento usa as seguintes tomadas USOC: RJ-45

Interferência em rádio e televisão:

Este equipamento gera, utiliza e pode irradiar energia de radiofrequência. Se o equipamento não for instalado e usado de acordo com as instruções do fabricante, poderá causar interferência nas comunicações de rádio e televisão. Testes realizados com o comutador Ethernet 10/100 de 5 Portas confirmaram que o dispositivo atende aos limites definidos para dispositivos de computação de Classe B, segundo as especificações da Parte 15 das normas da FCC, que foram criadas para proporcionar um nível razoável de proteção contra interferência desta natureza em uma instalação residencial.

Aviso ao usuário:

Informamos que o direito do usuário de operar o equipamento poderá ser anulado se forem encontradas alterações ou modificações que não tenham sido expressamente aprovadas pelo fabricante.

Aprovado pelas certificações UL Listing/CUL Listing ou CSA

(somente para adaptadores de força 7.5V DC 1)

Este equipamento de tecnologia de informação foi aprovado pelas certificações UL Listing/CUL Listing ou CSA para os usos descritos no Guia de Instalação Rápida.

Industry Canada (IC)

Este aparelho digital não ultrapassa os limites de Classe B para emissões de ruído

de rádio de aparelhos digitais estabelecidos pelo padrão para equipamentos causadores de interferência denominado Digital Apparatus, ICES-003, do IC (Industry Canada).

«AVIS : Cet appareil numérique respecte les limites de bruits radioélectriques applicables aux appareils numériques de classe B prescrites dans la norme sur le matériel brouilleur :

“Appareils Numériques”, NMB-003 édictée par l’Industrie Canada.

Centre de garantie et de service après-vente:

U.S. Robotics
Unit-100, 13751 Mayfield Pl.
Richmond, B.C. Canada V6V 2G9

Compatibilidade com CE

Este dispositivo atende aos requisitos da Diretiva Européia 1995/5/EC.

A U.S. Robotics Corporation, sediada no endereço 935 National Parkway, Schaumburg, Illinois, 60173-5157, EUA., assume inteira responsabilidade ao declarar que o Comutador Ethernet 10/100 de 5 Portas U.S. Robotics, modelo 7905, objeto desta declaração, está em conformidade com os seguintes padrões e/ou documentos normativos:

- EN60950
- EN55022
- EN55024
- EN61000-3-2
- EN61000-3-3

Desta forma, declaramos que este produto atende a todos os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Diretiva 1999/5/EC. Foi seguido o procedimento de avaliação de conformidade mencionado no Artigo 10 (3) e detalhado no Anexo II da Diretiva 1999/5/EC.

U.S. Robotics Corporation - Garantia Limitada

HARDWARE: A U.S. Robotics garante ao usuário final ("Cliente") que este produto de hardware não apresentará defeitos de fabricação e de materiais quando utilizado sob condições normais durante o período de tempo informado abaixo e a partir da data de compra junto à U.S. Robotics ou ao seu revendedor autorizado:

Dois (2) anos

A única obrigação da U.S. Robotics, nos termos desta garantia expressa, será a seu exclusivo critério e às próprias custas consertar o produto ou peça com defeito, entregar ao Cliente um produto ou peça equivalente para substituir o item com defeito ou, se não for possível oferecer nenhuma dessas duas opções, a U.S. Robotics pode, a seu exclusivo critério, reembolsar ao Cliente o preço de compra pago pelo produto com defeito. Todos os produtos substituídos serão de propriedade da U.S. Robotics. Os produtos substituídos podem ser novos ou recondicionados. A U.S. Robotics oferece garantia para qualquer produto ou peça substituídos ou reparados durante noventa (90) dias a partir da entrega ou pelo restante do período de garantia inicial, destes dois o que for mais longo.

SOFTWARE: A U.S. Robotics garante ao Cliente que todos os programas de software licenciados pela empresa funcionarão de forma condizente com as especificações do programa por um período de noventa (90) dias a partir da data de compra junto à U.S. Robotics ou ao seu revendedor autorizado. A U.S. Robotics oferece garantia contra falhas à mídia que contém o software durante o período de garantia. Não são fornecidas atualizações. A U.S. Robotics obriga-se exclusivamente, nos termos desta garantia expressa, a seu exclusivo critério e às próprias custas, a reembolsar o preço pago pelo Cliente no ato da compra caso o produto de software apresente defeito ou a substituir a mídia com defeito por outra que se enquadre substancialmente às especificações publicadas da U.S. Robotics. O Cliente é responsável pela seleção do programa de aplicativo e dos materiais de referência associados apropriados. A U.S. Robotics não oferece qualquer garantia ou declaração de que seus produtos de software atenderão aos requisitos do Cliente ou que funcionarão com os produtos de hardware ou software de aplicativos fornecidos por terceiros, que o funcionamento dos produtos de software será ininterrupto ou isento de erros ou que todos os defeitos apresentados pelos produtos de software serão corrigidos. Em relação aos produtos de terceiros listados na documentação ou nas especificações do software da U.S. Robotics como sendo compatíveis, a U.S. Robotics procurará promover essa compatibilidade, salvo quando a incompatibilidade for causada por falha ou defeito no produto de terceiros ou pelo uso do software em desacordo com as especificações publicadas da U.S. Robotics ou com o Guia de Instalação.

ESTE PRODUTO DA U.S. ROBOTICS PODE INCLUIR SOFTWARE DE TERCEIROS OU FAZER PARTE DE UM PACOTE DE SOFTWARE DE TERCEIROS, CUJO USO É REGIDO POR UM OUTRO CONTRATO DE LICENÇA DO USUÁRIO FINAL. ESTA GARANTIA DA U.S. ROBOTICS NÃO SE APLICA A TAIS SOFTWARES DE TERCEIROS. PARA OBTER INFORMAÇÕES SOBRE A GARANTIA APLICÁVEL, CONSULTE O CONTRATO DE LICENÇA DO USUÁRIO FINAL QUE REGE O USO DESTES SOFTWARES.

COMO OBTER O SERVIÇO DE GARANTIA: O cliente deve entrar em contato com um U.S. Robotics Corporate Service Centre ou com o U.S. Robotics Service Centre autorizado dentro do período de garantia aplicável para obter a autorização do serviço de garantia. Poderá ser solicitada a comprovação da data de compra junto à U.S. Robotics ou ao seu revendedor autorizado. Os produtos remetidos ao U.S. Robotics' Corporate Service Centre devem ser previamente autorizados pela U.S. Robotics, com um número SRO (Service Repair Order) marcado na parte exterior do pacote, e enviados com porte pré-pago e devidamente embalados para fins de segurança durante o transporte.

Recomendamos utilizar serviço de remessa com seguro ou um método que permita o acompanhamento do pacote. O item reparado ou substituído será remetido ao Cliente, com as despesas pagas pela U.S. Robotics, em até 30 (trinta) dias após o recebimento, pela U.S. Robotics, do produto com defeito. Envie o produto para:

A U.S. Robotics não se responsabiliza por qualquer tipo de software, firmware, informação ou dados da memória do Cliente contidos, armazenados ou integrados aos produtos remetidos à U.S. Robotics para reparo, estejam ou não sob garantia.

Nos Estados Unidos:
USR-Walnut
528 Spanish Lane
Walnut, CA 91789

No Canadá:
U.S. Robotics
Unit-100 13751 Mayfield Pl.
Richmond, B.C. Canada V6V 2G9

Na Europa:
FRS Europe BV.
Draaibrugweg 2
1332 AC Almere
The Netherlands

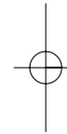
EXCLUSIVIDADE DA GARANTIA: SE O PRODUTO U.S. ROBOTICS NÃO FUNCIONAR CONFORME GARANTIDO ACIMA, O ÚNICO RECURSO DO CLIENTE EM RELAÇÃO À VIOLAÇÃO DA GARANTIA SERÁ O REPARO, A SUBSTITUIÇÃO OU O REEMBOLSO DO PREÇO PAGO NO ATO DE COMPRA, A EXCLUSIVO CRITÉRIO DA U.S. ROBOTICS. CONFORME A EXTENSÃO MÁXIMA PERMITIDA PELA LEI, AS GARANTIAS E OS RECURSOS ACIMA MENCIONADOS SÃO EXCLUSIVOS E PREVALECEM SOBRE TODAS AS OUTRAS GARANTIAS, TERMOS OU CONDIÇÕES, EXPRESSAS OU IMPLÍCITAS, DE FATO OU DE DIREITO, REGULAMENTOS OU OUTROS, INCLUINDO GARANTIAS, TERMOS OU CONDIÇÕES DE COMERCIALIZAÇÃO, ADEQUAÇÃO PARA UMA FINALIDADE ESPECÍFICA, QUALIDADE SATISFATÓRIA, CORRESPONDÊNCIA COM A DESCRIÇÃO E NÃO-VIOLAÇÃO, TODOS OS QUAIS SÃO EXPRESSAMENTE NEGADOS. A U.S. ROBOTICS NÃO SE RESPONSABILIZA NEM AUTORIZA TERCEIROS A SE RESPONSABILIZAREM EM SEU LUGAR POR QUALQUER ATO RELACIONADO À VENDA, INSTALAÇÃO, MANUTENÇÃO OU USO DE SEUS PRODUTOS. A U.S. ROBOTICS NÃO SERÁ RESPONSABILIZADA, NOS TERMOS DESTA GARANTIA, SE TESTES E EXAMES REVELAREM QUE O ALEGADO DEFEITO OU FALHA DE FUNCIONAMENTO DO PRODUTO NÃO EXISTE OU FOI CAUSADO PELO CLIENTE OU POR TERCEIROS COMO CONSEQÜÊNCIA DE USO INCORRETO, NEGLIGÊNCIA, INSTALAÇÃO OU TESTES INADEQUADOS, TENTATIVAS NÃO-AUTORIZADAS DE ABRIR, REPARAR OU MODIFICAR O PRODUTO OU QUALQUER OUTRA CAUSA ALÉM DO USO PRESUMIDO, OU POR ACIDENTE, INCÊNDIO, RAIOS, OUTROS IMPREVISTOS OU FORÇA MAIOR.

LIMITAÇÃO DA RESPONSABILIDADE: CONFORME A EXTENSÃO MÁXIMA PERMITIDA PELA LEI, A U.S. ROBOTICS TAMBÉM EXIGE A SI PRÓPRIA E A SEUS FORNECEDORES DE QUALQUER RESPONSABILIDADE, SEJA COM BASE EM CONTRATO OU AGRADO (INCLUINDO NEGLIGÊNCIA), POR DANOS INCIDENTAIS, CONSEQÜENCIAIS, INDIRETOS, ESPECIAIS OU PUNITIVOS DE QUALQUER NATUREZA OU POR PERDA DE RECEITA OU LUCROS CESSANTES, PERDA DE NEGÓCIOS, INFORMAÇÕES OU DADOS OU OUTRO TIPO DE PERDA FINANCEIRA RESULTANTE OU RELACIONADA À VENDA, INSTALAÇÃO, MANUTENÇÃO, USO, FUNCIONAMENTO, FALHA OU INTERRUPÇÃO DE SEUS PRODUTOS, MESMO QUE A U.S. ROBOTICS OU SEU REVENDEDOR AUTORIZADO TENHAM SIDO AVISADOS DA POSSIBILIDADE DE OCORRÊNCIA DE TAIS DANOS, E LIMITA SUA RESPONSABILIDADE AO REPARO, À SUBSTITUIÇÃO OU AO REEMBOLSO DO PREÇO PAGO NO ATO DA COMPRA, A EXCLUSIVO CRITÉRIO DA U.S. ROBOTICS. ESTA ISENÇÃO DE RESPONSABILIDADE POR DANOS NÃO SERÁ AFETADA SE ALGUM RECURSO PREVISTO NESTE DOCUMENTO DEIXAR DE CUMPRIR SEU PROPÓSITO ESSENCIAL.

ISENÇÃO DE RESPONSABILIDADE: Alguns países, estados ou municípios não permitem a exclusão ou limitação das garantias implícitas ou a limitação de danos incidentais ou conseqüenciais em relação a determinados produtos fornecidos aos consumidores ou a limitação da responsabilidade por danos pessoais. Portanto, as limitações e exclusões acima citadas podem não se aplicar a você. Quando as garantias implícitas não puderem ser excluídas em sua totalidade, serão limitadas à duração da garantia aplicável por escrito. Esta garantia confere a você direitos legais específicos que podem variar de acordo com a legislação local.

LEGISLAÇÃO APLICÁVEL: Esta Garantia Limitada deve ser regida pelas leis do Estado de Illinois, EUA, excluindo seus conflitos de princípios legais e excluindo a Convenção das Nações Unidas sobre contratos para a venda internacional de mercadorias.

Este documento contém material protegido por direitos autorais. Todos os direitos reservados. Nenhuma parte deste manual pode ser reproduzida ou transmitida de qualquer forma ou por qualquer meio ou para qualquer finalidade sem o consentimento expresso de seus autores. Os nomes de produto que aparecem neste documento são mencionados somente para fins de identificação. Todas as marcas comerciais, nomes de produto ou nomes de marcas que aparecem neste documento são propriedade registrada de seus respectivos proprietários.



U.S. Robotics®

Comutador Ethernet 10/100 de 5 Portas
Guia de Instalação Rápida

