

## A solução completa para a conectividade com a Internet



O Gateway Residencial Wireless-G da Linksys é a solução completa para a conectividade com a Internet. O modem ADSL proporciona uma conexão veloz com a Internet, muito mais rápida do que uma conexão discada e sem ocupar sua linha telefônica.

Conecte seus computadores ao Gateway por meio do switch Ethernet 10/100 de 4 portas integrado para criar sua rede. Você pode compartilhar arquivos, impressoras, espaço em disco rígido e outros recursos. Conecte quatro PCs diretamente ou conecte mais hubs e switches para criar uma rede do tamanho da sua necessidade. O Ponto de acesso Wireless-G (802.11g) integrado permite a conexão de até 32 dispositivos sem fio à sua rede, com uma velocidade incrível de 54 Mbps, sem ter de passar cabos por todo o prédio. Ele também é compatível com dispositivos Wireless-B (802.11b) a 11 Mbps. A função de roteador do Gateway une tudo isso e permite que a rede toda compartilhe sua conexão de alta velocidade com a Internet.

A fim de proteger seus dados e sua privacidade, o Gateway Residencial Wireless-G possui um firewall avançado para impedir invasões e ataques via Internet. As transmissões sem fio podem ser protegidas pela poderosa criptografia de dados WPA2. A configuração é feita rapidamente com qualquer navegador da Web.

Com o Gateway Residencial Wireless-G da Linksys no centro de sua rede, você está conectado ao futuro.

Modem ADSL2+, roteador de compartilhamento de Internet, switch de 4 portas e ponto de acesso Wireless-G em uma única caixa

O Modem ADSL2+ de alta velocidade oferece uma conexão veloz e sempre ativa com a Internet

Conecte seus PCs domésticos e outros dispositivos sem fio ao Gateway e à Internet usando o Ponto de acesso Wireless-G integrado ou conecte-os diretamente ao switch Ethernet de 4 portas

Recursos avançados de firewall, segurança e filtragem de conteúdo protegem seus PCs, seus dados e sua família

# Wireless-G

## Gateway Residencial

Dados do produto



# Wireless-G

## Gateway Residencial

### Recursos

- Suporte a LANs sem fio 802.11g e 802.11b
- Modem ADSL integrado com suporte a G.lite, G.dmt, G.992.3, G.992.5 e T1.413
- Suporte a portas de switch de LAN 4 10/100 Auto MDI/MDI-X
- Funções avançadas de gerenciamento de segurança: filtragem de portas, endereços MAC e IP, hospedagem DMZ e tecnologia NAT
- Interface gráfica de usuário na Web incorporada para uma configuração simples a partir de qualquer navegador da Web
- Suporte a conexões RFC1483, PPPoE e PPPoA
- Firewall SPI (Statefull Packet Inspection) com prevenção contra ataques de negação de serviço (DoS)
- Listas de acesso sem fio para aumentar a segurança da conexão sem fio
- Suporte à passagem de VPN para os protocolos IPSec, PPTP e L2TP
- Suporte a roteamento estático e dinâmico (RIP1 e 2)
- Recurso de servidor DHCP para a atribuição automática de endereços IP
- Administração e atualizações remotas disponíveis pela Internet
- Registro em log de eventos de segurança baseado na Web e via e-mail
- Suporte ao registro em log de tráfego e eventos
- Suporte a NTP (Network Time Protocol) para sincronização com um servidor em tempo real
- Suporte à desabilitação de transmissão de SSID

### Especificações

Modelo	WAG200G
Padrões	IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, ITU G.992.1 (G.dmt), ITU G.992.2 (G.lite), ITU G.992.3, ITU G.992.5, T1.413i2
Portas	Power, Line, Ethernet (de 1 a 4)
Botões	Reset
Tipo de cabeamento	CAT 5 UTP
LEDs	Power, Wireless, Ethernet (de 1 a 4), DSL, Internet
Potência de transmissão	18 dBm
Recursos de segurança	Configuração protegida por senha para acesso à Web Autenticação PAP e CHAP Prevenção contra ataques de negação de serviço (DoS) Filtragem de URLs, palavra-chave, Java, ActiveX e Proxy Bloqueio de cookies Filtro ToD (bloqueia o acesso por tempo) Passagem de VPN para protocolos IPSec, PPTP e L2TP WEP de 128 e 64 bits com geração de chave WEP por senha Desabilitação de transmissão de SSID Restrição de acesso por endereços MAC e IP WPA, WPA2
Bits de chave WEP	64, 128

### Informações ambientais

Dimensões	140 X 140 X 31,75 mm
Peso	350 g
Alimentação	12VDC 1A
Certificação	CE, Wi-Fi, IDA, Telepermit, A-tick, Anatel
Temp. operacional	De 0 a 40°C
Temp. de armazenamento	De -20 a 70°C
Umidade operacional	De 10 a 85%, sem condensação

Web: <http://www.linksys.com/br>

Os produtos da Linksys estão disponíveis em mais de 50 países e têm o suporte de 12 escritórios regionais da Linksys em todo o mundo. Para obter uma lista completa de contatos locais de vendas e suporte técnico da Linksys, visite nosso site na Web, em

[www.linksys.com/br](http://www.linksys.com/br)

### Requisitos mínimos

- PC com adaptador de rede e protocolo TCP/IP instalados
- Unidade de CD-ROM
- Internet Explorer 6.0 ou Firefox 1.0 ou superior para a configuração baseada na Web
- Linha ADSL ativa

Verifique a embalagem do produto e seu conteúdo para saber sobre o suporte a recursos específicos. As especificações estão sujeitas a alterações sem prévio aviso. Linksys é marca registrada ou comercial da Cisco Systems, Inc. e/ou de suas afiliadas nos Estados Unidos e em outros países. Copyright © 2007 Cisco Systems, Inc. Todos os direitos reservados. Outras marcas e nomes de produtos são marcas registradas ou comerciais de seus respectivos proprietários.

WAG200Gv3-BP-DS-60304NC BW

Modelo

WAG200G