

## La solución integral para la conexión a Internet



La puerta de enlace doméstica ADSL Wireless-G Linksys es la solución integral para la conexión a Internet. La función de módem ADSL ofrece una conexión de alta velocidad a Internet, mucho más rápida que el acceso telefónico y sin ocupar dicha línea.

Conecte los ordenadores a la puerta de enlace mediante el conmutador Ethernet 10/100 de 4 puertos incorporado para crear una red. Puede compartir archivos, impresoras, espacio de disco duro y otros recursos. Puede conectar cuatro PC directamente, o bien más concentradores y conmutadores para crear una red que satisfaga sus requisitos. El punto de acceso Wireless-G (802.11g) incorporado permite la conexión a la red de hasta 32 dispositivos inalámbricos a la increíble velocidad de 54 Mbps, sin tener que llenar el edificio de cables. Además, es compatible con los dispositivos Wireless-B (802.11b) a 11 Mbps. La función de router de la puerta de enlace une todos los elementos y permite compartir la conexión a Internet de alta velocidad en toda la red.

Para proteger los datos y la privacidad, la puerta de enlace doméstica ADSL Wireless-G cuenta con un avanzado firewall que detiene los ataques e intrusiones desde Internet. Las transmisiones inalámbricas pueden protegerse mediante una compleja encriptación de datos WPA2. La configuración es sencillísima y se puede realizar con cualquier explorador Web.

Una puerta de enlace doméstica ADSL Wireless-G Linksys en la red es una conexión con el futuro.

Módem ADSL2+, router para compartir Internet, conmutador de 4 puertos y punto de acceso Wireless-G en un producto

El módem ADSL2+ de alta velocidad ofrece una conexión rápida e ininterrumpida a Internet

Conecte los PC domésticos y otros dispositivos inalámbricos a la puerta de enlace y a Internet mediante el punto de acceso Wireless-G incorporado, o bien conéctelos directamente con el conmutador Ethernet de 4 puertos

Las funciones avanzadas de firewall, filtrado de contenido y seguridad ofrecen protección para los PC, los datos y su familia

## Wireless-G



## Puerta de enlace doméstica ADSL

Datos del producto

# Wireless-G

## Puerta de enlace doméstica ADSL

### Características

- Admite redes LAN inalámbricas 802.11g y 802.11b
- Módem ADSL Incorporado compatible con G.lite, G.dmt, G.992.3, G.992.5 y T1. 413
- Admite 4 puertos de conmutador LAN 10/100 con MDI/MDI-X automática
- Funciones de administración de seguridad mejoradas: filtrado de puertos, filtrado de direcciones MAC e IP, asignación de DMZ y tecnología NAT
- Interfaz de usuario gráfica Web Incorporada para una configuración sencilla desde cualquier explorador Web
- Compatibilidad con las conexiones RFC1483, PPPoE y PPPoA
- Firewall con inspección exhaustiva de paquetes (SPI) y prevención de ataques de denegación de servicio (DoS)
- Listas de acceso Inalámbrico para aumentar la seguridad de la conexión inalámbrica
- Admite paso a través de VPN para los protocolos IPSec, PPTP y L2TP
- Admite enrutamiento estático y dinámico (RIP1 y 2)
- Función de servidor DHCP para asignación automática de direcciones IP
- Administración y actualizaciones remotas disponibles a través de Internet
- Registro de sucesos de seguridad vía correo electrónico y Web
- Admite el registro de tráfico y sucesos
- Compatibilidad con NTP (protocolo de tiempo de red) para la sincronización con un servidor en tiempo real
- Admite la desactivación de difusión de SSID

### Especificaciones

Modelo	WAG200G
Estándares	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, U-R2 para anexo B
Puertos	Power (Alimentación), Line, Ethernet (1-4)
Botones	Reset (Reinicio)
Tipo de cableado	UTP CAT 5
Luces	Power (Alimentación), Wireless, Ethernet (1-4), DSL, Internet
Potencia de transmisión	18 dBm
Funciones de seguridad	Configuración protegida con contraseña para el acceso vía Web Autenticación PAP y CHAP Prevención de ataques de denegación de servicio (DoS) Filtrado de URL y bloqueo de palabras clave, Java, ActiveX y proxy Bloqueo de cookies Filtro ToD (bloquea el acceso por tiempo) Paso a través de VPN para los protocolos IPSec, PPTP y L2TP WEP de 128 y 64 bits con generación de clave WEP mediante frase de paso Desactivación de difusión de SSID Restricción de acceso por direcciones MAC e IP WPA, WPA2
Bits de clave WEP	64/128

### Información medioambiental

Dimensiones	140 X 140 X 31,75 mm
Peso	350 g
Alimentación	12 V CC, 1A
Certificación:	CE, Wi-Fi
Temperatura de funcionamiento	0 a 40 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 a 70 °C
Humedad de funcionamiento	10 a 85% sin condensación
Humedad de almacenamiento	5 a 90% sin condensación

#### Linksys

Sitio Web: <http://www.linksys.com/international>

Los productos Linksys están disponibles en más de 50 países, con un total de 12 delegaciones de la compañía repartidas por todo el mundo. Para obtener una lista completa de las direcciones de contacto de ventas y asistencia técnica de Linksys, visite nuestro sitio Web

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

### Requisitos mínimos

- PC con un adaptador de red y el protocolo TCP/IP instalado
- Unidad de CD-ROM
- Internet Explorer 6.0 o Firefox 1.0 o superior para la configuración basada en Web
- Línea ADSL activa

Compruebe el paquete del producto y el contenido para conocer sus funciones específicas. Las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso. Linksys es una marca registrada o marca comercial de Cisco Systems, Inc. o sus filiales en EE.UU. y otros países. Copyright © 2007 Cisco Systems, Inc. Todos los derechos reservados. Otras marcas y nombres de productos son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos propietarios.

WAG200Gv3-ES-DS-60222NC BW

Modelo

WAG200G (ES)