

La soluzione completa per la connettività Internet



Home Gateway ADSL Wireless-G di Linksys costituisce la soluzione completa per la connettività Internet. La funzione modem ADSL garantisce una connessione a Internet notevolmente più veloce rispetto a quella offerta da un normale accesso remoto e senza occupare la linea telefonica.

Basta collegare i PC al gateway tramite lo switch Ethernet 10/100 a 4 porte incorporato per attivare la propria rete. È possibile condividere file, stampanti, spazio sul disco rigido e altre risorse. Questa soluzione consente di collegare direttamente quattro PC oppure connettere hub e switch aggiuntivi per creare una rete in grado di soddisfare qualsiasi esigenza. La soluzione incorporata Wireless-G Access Point (802.11g) consente di collegare fino a 32 dispositivi wireless alla propria rete alla velocità di 54 Mbps, senza l'ingombro di cavi. È inoltre compatibile con i dispositivi Wireless-B (802.11b) alla velocità di 11 Mbps. Il router del gateway collega tutti i dispositivi consentendo all'intera rete di condividere la connessione a Internet ad alta velocità.

Al fine di proteggere dati e privacy, la soluzione Home Gateway ADSL Wireless-G dispone di un firewall sofisticato in grado di proteggere il computer da intrusioni e attacchi provenienti da Internet. Il potente sistema di cifratura dei dati WPA2 garantisce la protezione di tutte le trasmissioni wireless. La configurazione è immediata con qualsiasi browser Web.

Con la soluzione Home Gateway ADSL Wireless-G di Linksys installata come elemento chiave della rete, sarete subito proiettati nel futuro!

Modem ADSL2+, router di condivisione Internet, switch a 4 porte e Wireless-G Access Point in un unico apparecchio

Il modem ADSL2+ ad alta velocità fornisce un collegamento veloce e continuo a Internet

Collegate il PC di casa e altri dispositivi wireless al gateway e a Internet tramite Wireless-G Access Point oppure collegate direttamente lo switch Ethernet a 4 porte

Le sofisticate funzioni di firewall, protezione e filtraggio dei contenuti vi consentiranno di proteggere PC, dati e familiari

Wireless-G

Home Gateway ADSL

Dati prodotto



Wireless-G

Home Gateway ADSL

Caratteristiche

- Supporto di LAN wireless 802.11g e 802.11b
- Modem ADSL incorporato con supporto G.lite, G.dmt, g.992.3, g.992.5 e T1. 413
- Supporta 4 porte switch LAN Auto MDI/MDI-X 10/100
- Funzioni ottimizzate per la gestione della sicurezza: filtraggio porte e indirizzi IP e MAC, hosting DMZ e tecnologia NAT
- Interfaccia grafica utente Web incorporata per una facile configurazione da qualsiasi browser Web
- Supporto di connessioni RFC1483, PPPoE e PPPoA
- Firewall SPI (Stateful Packet Inspection) con protezione DoS (Denial of Service)
- Elenchi degli accessi wireless per potenziare la sicurezza wireless
- Supporto passthrough VPN per protocolli IPSec, PPTP e L2TP
- Supporto routing statico e dinamico (RIP 1 e 2)
- Funzionalità server DHCP per l'assegnazione automatica degli indirizzi IP
- Gestione e aggiornamenti remoti disponibili tramite Internet
- Registrazione degli eventi di sicurezza tramite e-mail o basata sul Web
- Supporto della registrazione degli eventi e del traffico
- Supporto del protocollo NTP (Network Time Protocol) per la sincronizzazione in tempo reale con un server
- Supporto della disattivazione della trasmissione SSID

Specifiche tecniche

Modello	WAG200G
Standard	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 for Annex B
Porte	Alimentazione, Line, Ethernet (1-4)
Pulsanti	Ripristino
Tipo di cablaggio	CAT 5 UTP
LED	Alimentazione, Wireless, Ethernet (1-4), DSL, Internet
Potenza di trasmissione	18 dBm
Funzioni di protezione	Configurazione protetta da password per l'accesso Web Autenticazione PAP e CHAP Prevenzione DoS (Denial of service) Filtraggio URL, parola chiave, Java, ActiveX, Proxy, blocco cookie Filtraggio ToD (blocca l'accesso in base all'orario) Passthrough VPN per protocolli IPSec, PPTP e L2TP WEP a 128 e 64 bit con generazione di passphrase e chiave WEP Trasmissione SSID disabilitata Restrizione dell'accesso in base agli indirizzi MAC e IP WPA, WPA2
Bit chiave WEP	64/128

Specifiche ambientali

Dimensioni	140 X 140 X 31,75 mm
Peso	350 g
Alimentazione	12 V CC 1A
Certificazione	CE, Wi-Fi
Temp. d'esercizio	0~40 C
Temp. di conservazione	-20~70 C
Umidità d'esercizio	10~85% senza condensa
Umidità di conservazione	5~90% senza condensa

Linksys

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

I prodotti Linksys sono distribuiti in oltre 50 paesi, con il supporto di 12 uffici locali Linksys in tutto il mondo. Per un elenco completo dei contatti di vendita e assistenza tecnica Linksys, visitate il nostro sito Web all'indirizzo

www.linksys.com/international.

Requisiti minimi

- PC con adattatore di rete e protocollo TCP/IP installati
- Unità CD-ROM
- Internet Explorer 6.0 or Firefox 1.0 per la configurazione basata sul Web
- Linea ADSL attivata

Verificare la confezione del prodotto e il suo contenuto per conoscere le funzioni specifiche supportate. Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso. Linksys è un marchio o marchio registrato di Cisco Systems, Inc. e/o delle relative aziende affiliate negli Stati Uniti e in altri Paesi. Copyright © 2007 2007 Cisco Systems, Inc. Tutti i diritti riservati. Altri marchi e nomi di prodotti sono marchi o marchi registrati dei rispettivi proprietari.

WAG200Gv3-IT-DS-60222NC BW