

La solution de gestion du réseau sans fil G tout-en-un



Le routeur haut débit sans fil G de Linksys comprend trois périphériques dans un seul boîtier. Tout d'abord, le point d'accès sans fil, qui vous permet de connecter au réseau des périphériques sans fil G extrêmement rapides (802.11g à 54 Mbits/s) et sans fil B (802.11b à 11 Mbits/s). Ensuite, un commutateur 10/100 duplex intégral 4 ports pour brancher vos périphériques câblés Ethernet. Branchez jusqu'à 4 ordinateurs de bureau directement ou reliez plusieurs concentrateurs et commutateurs pour créer un réseau dont l'extension correspond à vos besoins. Enfin, la fonction routeur sert de « lien entre ces fonctionnalités » et permet à votre réseau de partager un câble haut débit ou une connexion DSL Internet.

Une fois que vos ordinateurs sont reliés au routeur et à Internet, ils peuvent également communiquer entre eux, afin de partager des ressources et des dossiers. Tous vos ordinateurs peuvent imprimer sur une imprimante partagée reliée au réseau quel que soit son emplacement dans la maison. En outre, vos ordinateurs peuvent partager tous types de fichiers : audio, photos numériques et documents. Conservez tous vos fichiers audio numériques sur le même poste et écoutez-les depuis n'importe quel ordinateur de votre réseau local domestique. Regroupez toutes vos photos numériques de famille dans le même dossier pour faciliter la recherche de celle qui vous intéresse et la sauvegarde sur CD-R. Utilisez l'espace disque disponible d'un autre ordinateur lorsqu'un disque dur est quasiment plein.



La nouvelle fonction de configuration par bouton-poussoir facilite la configuration de vos périphériques sans fil. Il vous suffit d'appuyer sur ce bouton situé sur le routeur et sur votre autre périphérique sans fil avec fonction SecureEasySetup pour créer automatiquement une connexion sans fil sécurisée par cryptage. WPA (Wi-Fi Protected Access™) protège vos données et votre vie privée grâce à un cryptage industriel allant jusqu'à 128 bits. Le routeur peut servir de serveur DHCP et intègre un pare-feu SPI puissant protégeant vos ordinateurs contre les intrusions et les attaques Internet les plus connues, prend en charge les intercommunications VPN. Enfin, vous pouvez le configurer pour filtrer l'accès des utilisateurs internes à Internet. L'interface basée sur un navigateur Web rend la configuration avancée instantanée.

En plaçant le routeur haut débit sans fil G de Linksys au centre de votre réseau privé ou professionnel, vous pouvez partager une connexion Internet haut débit, des fichiers, des imprimantes et des jeux multi-joueurs en disposant de la flexibilité, du débit, de la sécurité et de la convivialité dont vous avez besoin !

Routeur tout-en-un de partage de l'accès à Internet, commutateur 4 ports et point d'accès sans fil G 54 Mbits/s (802.11g)

Partage d'une seule connexion Internet et d'autres ressources avec des périphériques câblés Ethernet, sans fil G et B

La fonction de configuration par bouton-poussoir simplifie et sécurise la configuration sans fil.

Sécurité élevée : WPA (Wi-Fi Protected Access™), filtrage des adresses MAC sans fil, pare-feu SPI puissant

Sans fil-G

Routeur haut débit



Fiche Produit

Modèle **WRT54G (FR)**

Sans fil-G

Routeur haut débit

Caractéristiques techniques

- Compatible avec les normes 802.11g et 802.11b (2,4 GHz)
- Sécurité sans fil inégalée avec WPA (Wi-Fi Protected Access™)
- Fonctions de gestion de la sécurité Internet optimisées, notamment politiques d'accès Internet en rapport avec les horaires de travail
- Prise en charge de liaison automatique par tous les ports LAN (MDI/MDI-X). Aucun câble de liaison n'est requis
- Bouton SecureEasySetup pour une mise en réseau sécurisée des clients sans fil, facile et rapide.



Spécifications

Modèle	WRT54G
Normes	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b
Canaux	11 canaux (Etats-Unis, Canada) 13 canaux (Europe) 14 canaux (Japon)
Ports/Boutons	Internet : Un port RJ-45 10/100 LAN : Quatre ports de commutation RJ-45 10/100 Un port d'alimentation Un bouton de réinitialisation
Type de câblage	Câble à paire torsadée non blindée de catégorie 5
Voyants	Power (Alimentation), DMZ, WLAN, LAN (1, 2, 3, 4), Internet
Sortie RF	18 dBm
Fonctions de sécurité	Pare-feu SPI (Stateful Packet Inspection), stratégie Internet
Sécurité sans fil	Wi-Fi Protected Access™, WPA2, WEP, Filtrage MAC sans fil
Garantie	Garantie limitée de 3 ans

Conditions Environnementales

Dimensions	186 x 48 x 200 mm
Poids	482 g
Alimentation	Externe, 12 Vcc, 1 A
Certifications	FCC, IC-03, CE, Wi-Fi (802.11b, 802.11g), WPA, WPA2, WMM
Température en fonctionnement	0 à 40 degrés C
Température de stockage	-20 à 70 degrés C
Humidité en fonctionnement	10 à 85 % sans condensation
Humidité de stockage	5 à 90 % sans condensation

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

Les produits Linksys sont disponibles dans plus de 50 pays, soutenus par 12 bureaux de représentation Linksys à travers le monde entier. Pour obtenir une liste complète de nos points de ventes locaux, ou de nos centres de support technique, consultez notre site web à www.linksys.com/international

Configuration minimale requise

- Processeur de 200 MHz ou plus rapide
- 64 Mo de RAM
- Internet Explorer 4.0, Netscape Navigator 4.7 ou supérieur pour une configuration basée sur le Web
- Lecteur de CD-ROM
- Windows 98 SE, Me, 2000 ou XP
- Adaptateur réseau

Contenu de l'emballage

- Routeur haut débit sans fil G
- CD-ROM d'installation contenant Symantec Internet Security
- Guide de l'utilisateur sur CD-ROM
- Adaptateur électrique
- Câble réseau Ethernet
- Guide d'installation rapide

Reportez-vous à l'emballage et à la documentation du produit pour connaître les fonctions prises en charge. Spécifications susceptibles de changement sans notification. Linksys est une marque de commerce ou une marque déposée de Cisco Systems, Inc. et ou de ses sociétés affiliées aux États-Unis et dans d'autres pays. © Cisco Systems, Inc., 2005. Tous droits réservés.