

## Connexion Internet rapide, pratique et permanente



Le modem ADSL de Linksys vous offre une connexion Internet ultra-rapide, bien plus rapide et pratique que par connexion à distance standard. La technologie ADSL vous donne accès à Internet via vos lignes téléphoniques existantes, sans interférer avec votre service téléphonique vocal. Vous pouvez ainsi téléphoner tout en surfant sur le Net ! La connexion permanente supprime les temps d'attente d'accès à distance et les signaux d'occupation. La navigation sur le Web et l'accès à votre courrier électronique sont instantanément disponibles à tout moment.

Outre une connectivité instantanée, vous naviguerez sur le Web à des vitesses inimaginables. Le modem ADSL est compatible avec les dernières normes ADSL, y compris l'ADSL2 et l'ADSL2+. Grâce à sa vitesse incroyable, le service ADSL haut débit signifie zéro temps d'attente liée aux téléchargements lents. Même les pages Web les plus complexes en graphiques se chargent en quelques secondes. Les flux de données audio et vidéo sont homogènes et exempts de parasites.

Installation rapide et simple. Il suffit de le brancher directement sur votre ordinateur par le biais d'un port Ethernet pour naviguer sur Internet ou de le relier à un routeur Linksys pour partager votre accès Internet haut-débit avec tous les utilisateurs de votre réseau domestique.

Tirez profit de tout le potentiel de l'Internet grâce au modem ADSL de Linksys.

Le modem ADSL haut débit vous offre une connexion Internet permanente et rapide.

Vitesse de téléchargement fulgurante, jusqu'à 200 fois plus rapide que les modems analogiques avec connexion à distance

Partage vos lignes téléphoniques existantes avec votre connexion Internet sans monopoliser le téléphone.

Se connecte sur votre ordinateur ou routeur haut débit via la technologie Ethernet 10/100

# Modem ADSL



Fiche Produit

# Modem ADSL

## Caractéristiques techniques

- Prise en charge des normes ADSL ADSL2, et ADSL2+
- Prise en charge du protocole UPnP (Universal Plug-and-Play)
- Fonctions de gestion de la sécurité optimisées : NAT/NAPT, filtrage des ports/paquets, filtrage des adresses IP/MAC, hébergement DMZ, serveur virtuel, ALG, Proxy IGMP
- Configuration aisée à partir du navigateur Web de vos ordinateurs en réseau
- Prise en charge d'un port LAN de commutation 10/100 Auto MDI-X LAN et d'un port ADSL
- Prise en charge des connexions RFC1483, PPPoE et PPPoA
- Pare-feu SPI avec prévention des attaques DoS (Denial of Service)
- Prise en charge de la consignation du trafic et des événements
- Passthrough VPN pris en charge pour les protocoles IPSec, PPTP et L2TP
- Prise en charge de SNTP (Simple Network Time Protocol) pour la synchronisation avec un serveur en temps réel
- Acheminement statique et dynamique (RIP1 et 2), SNMP, DDNS

## Spécifications

Modèle	AM200
Normes	IEEE 802.3u, IEEE 802.3, G.992.1 (G.dmt), G.992.2 (G.lite), G.922.3, G.992.5, T1.413i2
Ports	Power (Alimentation), Line (Ligne, ADSL), LAN (1-4)
Boutons	Réinitialisation
Type de câblage	UDP CAT 5 ou supérieur, câble téléphonique (RJ-11)
Voyants	Power (Alimentation), Ethernet, DSL, Internet
Prise en charge UPnP possible/certifiée	Possible

## Caractéristiques de fonctionnement

Dimensions (Mer. x H x D)	110 x 110 x 32 mm
Poids	135 g
Alimentation	9 VDC 1 A
Certification	CE, UL
Température de fonctionnement	0 à 40 °C
Température de stockage	-20 à 70 °C
Humidité en fonctionnement	10 à 85 % non condensée
Humidité de stockage	5 à 90 % non condensée

### Linksys

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

### Configuration minimale requise

- Ordinateur intégrant un adaptateur réseau et le protocole TCP/IP
- 64 Mo de RAM
- Lecteur de CD-ROM
- Internet Explorer 4.0, Netscape Navigator 4.7 ou supérieur pour une configuration basée sur le Web
- Ligne ADSL activée

### Contenu de l'emballage

- Modem ADSL
- Alimentation 9 V 1 A
- Guide de l'utilisateur sur CD-ROM
- Câble téléphonique RJ-11
- Câble Ethernet RJ-45

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 de ses sociétés affiliées aux États-Unis et dans d'autres pays. © Cisco Systems, Inc., 2006. Tous droits réservés. Les autres noms de marque et de produit sont des marques commerciales ou déposées de leur détenteur respectif.