

Appelez gratuitement partout dans le monde avec l'USRobotics USB Internet Phone. Ce téléphone est conçu pour une intégration parfaite avec Skype, l'application de téléphonie Internet. Simplement raccordé à un port USB 1.1 ou 2.0, il permet de communiquer facilement avec tout utilisateur Skype dans le monde. Pratique, l'écran LCD affiche l'état de l'appel et l'identification de l'appelant. Le clavier permet d'appeler tout contact de votre répertoire Skype, ou n'importe quel téléphone dans le monde avec un abonnement SkypeOut.

**USRobotics®**

**Appelez gratuitement partout dans le monde !**



*Appels gratuits dans le monde entier*

Désormais, vous pouvez appeler partout dans le monde **GRATUITEMENT** ! Il vous suffit d'installer le logiciel Skype et de brancher votre téléphone U.S. Robotics USB Internet Phone pour appeler un autre utilisateur Skype.

*Compatible avec les services de téléphonie Skype*

- Interfaçage automatique avec les comptes Skype existants
- La téléphonie Internet devient aussi simple et agréable que la téléphonie conventionnelle

*Excellente qualité audio*

- La technologie d'annulation d'écho et de réduction de bruit intégrée permet une conversation naturelle.
- Le fonctionnement en duplex intégral élimine les coupures.

*Ecran LCD complet*

- Présentation du numéro : affiche l'identification de l'appelant
- Affichage de la date et de l'heure (correspondant à celles de l'ordinateur hôte)

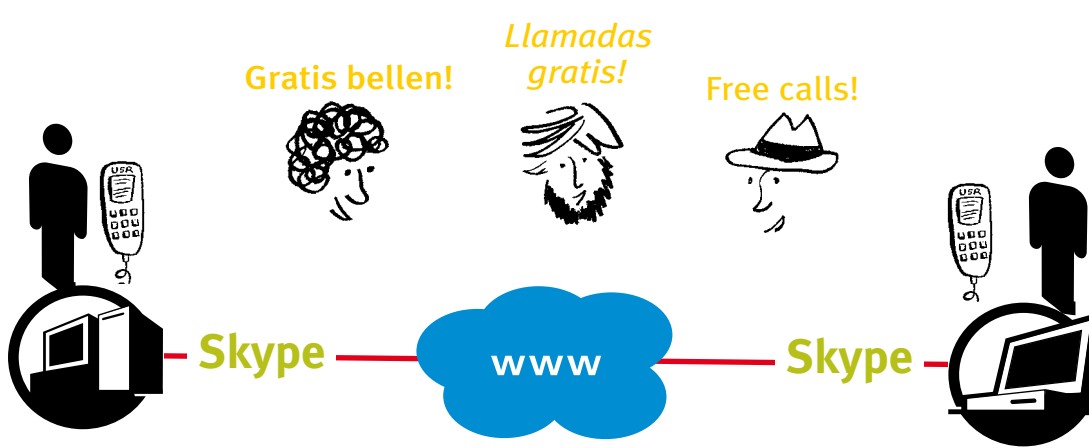
*Facile à installer et à utiliser*

- Installation simple : Plug-and-Play pour une installation automatique lors du branchement sur le port USB d'un ordinateur (nécessite un CD)
- décrochez et raccrochez sur simple pression d'une touche, numérotez ou sélectionnez votre contact depuis le combiné.
- Portable : facile à transporter, idéal pour les voyages
- Conçu comme un combiné classique pour un confort optimal, même lors des appels longue durée

*Grande compatibilité*

- Prise en charge de Windows 2000 et XP
- Compatible avec les ports USB 1.1 et USB 2.0





## USR9600 ET USR809600 USB INTERNET PHONE

Darmowe rozmowy!



Telefonate gratis!



Appels gratuits!



### NORMES ET SPECIFICATIONS

#### Caractéristiques générales

- Plug-and-Play pour une installation automatique
- Format audio : PCM (pulse code modulation)
- Duplex intégral
- Prise en charge des ports USB 1.1 et 2.0
- Alimentation par le port USB (alimentation externe inutile)
- Port USB :
  - interface de type A
  - spécification Universal Serial Bus, révision 1.1
  - spécification USB HID, révision 1.1
- Ecran LCD :
  - date et heure
  - présentation de l'appelant
  - durée et état de l'appel

#### Environnement

- Humidité de fonctionnement : 10 à 90 %
- Température de fonctionnement : 0 à 55 °C

#### Caractéristiques physiques

- Alimentation :
  - tension d'entrée USB : 5 V ± 5 %
  - intensité maximum : < 190 mA
  - puissance maximum : < 0,95 W

#### Dimensions/Poids

- Téléphone USB :
  - 12,3 x 4,5 x 2,4 cm
  - 0,1 kg
- Boîte :
  - 19,4 x 3,5 x 14,8 cm
  - 0,3 kg

#### Fonctions du combiné

- Annulation d'écho et réduction de bruit
- Numérotation abrégée
- Plusieurs choix de sonnerie

#### Langues

- **Boîte** : anglais, français, italien, allemand, espagnol, néerlandais, polonais
- **Guide d'installation** : anglais, français, italien, allemand, espagnol, néerlandais, polonais, turc
- **Guide de l'utilisateur du CD-ROM** : anglais, français, italien, allemand, espagnol, turc, hongrois, néerlandais, russe, tchèque, polonais, suédois

#### Contenu de la boîte

- USRobotics USB Internet Phone
- Guide d'installation rapide
- CD-ROM d'installation avec manuel de l'utilisateur

#### Configuration système minimale

- Processeur Pentium® II 400 MHz ou supérieur, PC compatible IBM® avec 32 Mo de RAM et 10 Mo d'espace disque
- Port USB disponible ou un concentrateur USB avec une source d'alimentation externe
- Microsoft Windows 2000 ou Windows XP
- Lecteur de CD-ROM
- Logiciel Skype (disponible sur le site [www.skype.com](http://www.skype.com))

#### Garantie

- Garantie du fabricant limitée de deux ans à compter de la date d'achat

**USRobotics®**

IC Approved  
Approuvé par IC

