



### Contenu de l'emballage

- Mini Webcam USB Omenex x1
- CD d'installation x1
- Manuel d'utilisation x1

### Caractéristiques techniques

- Mini webcam USB
- 350K pixels
- Capteur CMOS
- Mise au point manuelle (de 5cm à l'infini)
- Micro intégré
- Trois diodes pour la vision nocturne
- Réglage luminosité / contraste automatique
- Résolutions supportés : de 160x120 à 1280x960 (interpolation)
- 1 prise USB + 1 prise Jack 3,5mm
- Compatible USB 1.0 e 1.1
- Compatible Win 2000 / XP

### Installation du pilote

- Ordinateur allumé, insérez le CD-ROM livré avec votre Mini Webcam Omenex dans le lecteur CD ou DVD de votre ordinateur.
- Si l'installation ne se lance pas automatiquement, sur le Bureau Windows®, double cliquez sur le *Poste de travail* puis sur l'icône représentant votre lecteur de CD-ROM (intitulé « MicroStar Driver »). L'installation se lance automatiquement.
- Dans la première fenêtre qui apparaît à l'écran,

cliquez sur « Next ». La copie des fichiers s'effectue.

- Une fois l'installation terminée, cliquez sur « Finish ».
- **NOTE :** Sous Windows® XP et Windows® 2000, un message d'alerte apparaît pendant l'installation, cliquez alors sur *Continuer* (ou « Oui » sous Win 2000) pour terminer l'installation.

### Installation de la Mini Webcam

- Une fois l'installation du pilote effectuée, connectez la Mini Webcam Omenex à un port USB libre de votre ordinateur puis connectez la prise micro (Jack 3.5mm) dans la prise micro de votre ordinateur (prise rose). Le système détecte celle-ci et procède à son installation. Suivez les instructions à l'écran.
- **NOTE :** Sous Windows® XP et Windows® 2000, un message d'alerte apparaît pendant l'installation, cliquez alors sur *Continuer* (ou *Oui* sous Win 2000) pour terminer l'installation. Sous Windows® 98SE, le système peut vous demander l'insertion du CD-ROM d'installation de Windows® 98SE pour continuer l'installation de la Mini Webcam Omenex.

### Ouverture du logiciel d'applications

Votre Mini Webcam Omenex est livrée avec un logiciel d'application qui vous permet d'effectuer des réglages sur votre webcam et d'enregistrer des séquences vidéo.

- Cliquez sur *Démarrer* dans la barre des tâches Windows® (en bas à gauche de l'écran). Cliquez ensuite sur *Programmes* puis sur *VIMICRO USB PC Camera(ZC0301PL)* et enfin sur *AMCAP* pour lancer le logiciel.

### Réglages de base :

- Onglet *Options* > *Video Capture Filter* : Permet d'ajuster manuellement les réglages de luminosité, contraste,...

- Onglet *Options* > *Video Capture Pin* : Permet de choisir la résolution de l'image, le nombre d'images par seconde...

- Enregistrement d'une séquence vidéo : Dans l'onglet *Capture*, sélectionnez *Capture Audio* pour enregistrer également le son lors de l'enregistrement. Dans l'onglet *Capture*, cliquez sur *Start Capture* puis dans la fenêtre qui apparaît cliquez sur *OK* pour commencer l'enregistrement. Cliquez ensuite sur l'onglet *Capture* puis sur *Stop Capture* pour stopper l'enregistrement. Enregistrez ensuite votre séquence vidéo en cliquant sur l'onglet *File* puis sur *Save Captured Video As*. Indiquez l'endroit de la sauvegarde (ex : Mes documents) puis indiquez un nom pour votre séquence dans le champ Nom du fichier (ex : Vidéo.avi). Cliquez ensuite sur *Ouvrir* pour sauvegarder votre séquence vidéo.

- **NOTE :** Pour que le son puisse également être enregistré pendant un enregistrement le micro doit également être activé dans les paramètres Windows®. Pour cela double-cliquez sur l'icône représentée par un haut-parleur dans la barre des tâches en bas à droite de votre écran. Dans la nouvelle fenêtre qui apparaît à l'écran, vérifiez la présence de la colonne « Micro ». Si elle n'est pas présente, activez-la en la cochant dans le menu *Propriétés* de l'onglet *Options*.

### Vision nocturne :

Grâce à ses trois diodes lumineuses, la Mini Webcam Omenex vous permet de communiquer dans un endroit sombre. Lorsque la luminosité ambiante devient faible, les diodes s'allument automatiquement.

### Système minimum conseillé :

- Ordinateur équipé d'un processeur Intel® Pentium II MMX 200Mhz ou supérieur
- 32 MB de mémoire RAM
- 200 MB d'espace libre sur le disque dur
- Windows® 2000 ou XP
- lecteur de CD-ROM
- un port USB et une prise micro (Jack 3,5mm)

**Important :** Les informations contenues dans ce document sont susceptibles de changer sans avis préalable. La société OMENEX ne peut être tenue pour responsable des dommages ou pertes financières liés à une mauvaise utilisation ou une utilisation non conforme du produit.

En cas de dysfonctionnement, n'essayez pas d'ouvrir ou de réparer vous-même le produit, faites appel à un professionnel. Evitez tout contact entre le produit et de l'eau ou toute substance susceptible de l'endommager.

Ce document ne peut être reproduit ou transmis par quelque moyen que ce soit électroniquement ou mécaniquement sans une permission expresse écrite émanant de la société OMENEX.

Les noms, marques et références cités à titre indicatif dans ce document sont déposés par leur propriétaires respectifs

**Garantie :** Votre périphérique Omenex est garanti 2 ans. En cas de dysfonctionnement, vous devez le rapporter complet (produit et accessoires) sur votre lieu d'achat muni de votre ticket de caisse.

**Normes FCC :** Ce produit génère et utilise la fréquence radio pouvant causer des interférences aux réceptions de radio et de télévision s'il n'est pas installé ou utilisé correctement. Ce produit a été testé et est conforme aux limites des périphériques informatiques de Class B, en conformité avec les spécifications contenues dans le chapitre 15 des Normes FCC. Ces spécifications sont faites pour apporter une protection raisonnable contre de telles interférences. Toutefois, ce type d'interférences peut arriver, principalement lorsque l'on branche ou que l'on débranche le produit. Si tel était le cas, vous pouvez y remédier en procédant comme suit :

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la distance entre le produit et le récepteur.
- Reliez le produit à une prise électrique différente de celle à laquelle est relié le récepteur.
- Consultez votre revendeur ou un spécialiste.



■ : Ne jetez pas les appareils hors d'usage avec les ordures ménagères. Les substances dangereuses qu'ils contiennent peuvent nuire à la santé et à l'environnement. Faites reprendre ces appareils par votre distributeur ou utilisez les moyens de collecte sélective mis à votre disposition par votre commune.