



VoiceCam

VP-004/005

Manuel complet

1. Table des matières

1. TABLE DES MATIÈRES	2
2. INTRODUCTION	3
2.1 MERCI	3
2.2 CONFIGURATION MINIMALE	3
2.3 CONTENU DE L'EMBALLAGE	3
2.4.1 SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES VP-004	3
2.4.2 SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES VP-005	4
3. INSTALLATION/CONFIGURATION DU LOGICIEL.....	5
3.1 INSTALLATION AVEC WINDOWS XP	5
3.2 INSTALLATION WINDOWS 2000/ME.....	8
5. WINDOWS LIVE MESSENGER.....	15

2. Introduction

2.1 Merci

Merci d'avoir acheté la VoiceCam VP-004/005 de Sitecom. Ce produit vous permet de tenir des vidéoconférences en utilisant une connexion Internet.

2.2 Configuration minimale

- Windows ME/2000/XP pour la VP-004
Windows ME/2000/XP pour la VP-005
- Pentium 166 MHz ou plus rapide,
- Port USB
- Lecteur de CD ROM
- Pour transférer des images ou pour établir une vidéoconférence, votre ordinateur doit avoir un modem et un logiciel de communication pour raccordement Internet.

2.3 Contenu de l'emballage

- VoiceCam VP-004/005
- CD-Rom avec le logiciel et le pilote
- Guide d'installation rapide
- Carte d'enregistrement de la garantie

S'il manque un de ces objets, veuillez contacter votre revendeur.

NOTE : L'épingle en plastique peut être utilisée avec les moniteurs les plus fins.

2.4.1 Spécifications techniques VP-004

- Détecteur d'image de 1/4" couleur, CMOS progressif, 640 x 480 pixels, 10 bit RGB données brutes
- Caractéristiques de l'objectif F3.0, f=6,3mm, position angulaire 53
- Système d'exploitation Microsoft Windows ME/2000/XP
- Balance des blancs automatique
- Contrôle de l'exposition automatique
- Cadence de prise de vues QVGA 640x480 pixels 30 images/sec QQVGA 320x240 pixels 30 images/sec
- Mise au point manuelle, 1 cm à l'infini
- Profondeur de champ 50 mm à l'infini
- Interface PC USB
- Format vidéo AVI
- Résolution de capture vidéo Jusqu'à 640x480 pixels
- Matériel de prise de vue instantanée
- Résolution de capture photo Jusqu'à 640x480 pixels
- Contrôle du scintillement 50Hz, 60Hz
- Alimentation par le port USB
- Logiciel ArcSoft Video Impression 2.0
- Microphone incorporé

2.4.2 Spécifications techniques VP-005

- Capteur d'image 1280 x 1024 pixels, CMOS
- Caractéristiques de l'objectif F2.4, f=6,2mm, 4G
- Système d'exploitation Microsoft Windows 2000/XP
- Balance des blancs automatique
- Contrôle de l'exposition automatique
- Cadence de prise de vues USB2.0 : 1280 x 1024 pixels 15 images/sec
640 x 480 pixels 30 images/sec
- Cadence de prise de vues USB1.1 : 800 x 600 pixels 15 images/sec
640 x 480 pixels 30 images/sec
- Mise au point manuelle, 1 cm à l'infini
- Profondeur de champ 50 mm à l'infini
- Interface PC USB
- Format vidéo AVI
- Résolution de capture vidéo USB 2.0 : jusqu'à 1.3 Mpixels
USB 1.1 : jusqu'à 800 600 Mpixels
- Matériel de prise de vue instantanée
- Résolution de capture photo jusqu'à 1.3 Mpixels
- Contrôle du scintillement 50Hz, 60Hz
- Alimentation par le port USB
- Logiciel ArcSoft Video Impression 2.0
- Microphone incorporé

Veillez vérifier les pilotes, utilitaires, manuels et support de mise à jour sur www.sitecom.com

3. Installation/configuration du logiciel

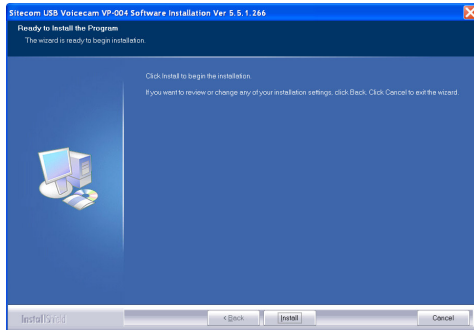
NOTE : Veuillez installer le logiciel avant de brancher la caméra sur le port USB !

3.1 Installation avec Windows XP

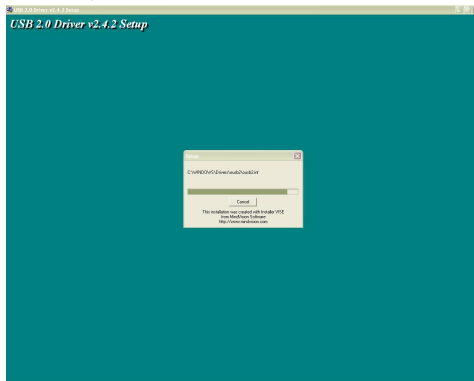
- Insérez le CD-Rom dans le lecteur. Le CD-Rom doit démarrer automatiquement, choisir alors 'Install Driver and Software'.



- L'assistant d'installation démarre, cliquez sur Install



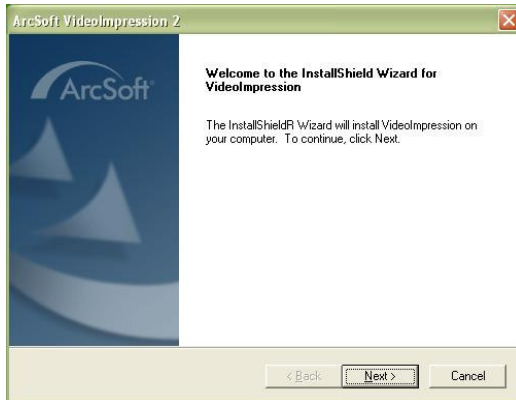
- Le pilote audio USB 2.0 s'installe alors.



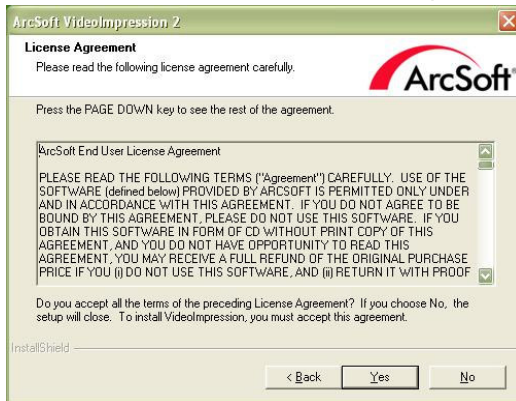
- Sélectionnez la langue d'installation de Arcsoft VideoImpression 2



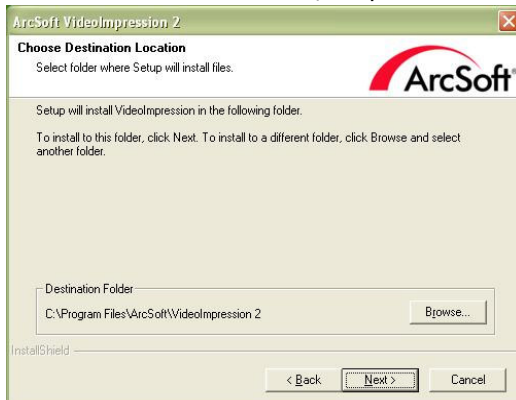
- L'assistant InstallShield commence, cliquez sur 'next'



- Lisez le contrat de licence, cliquez sur 'yes'

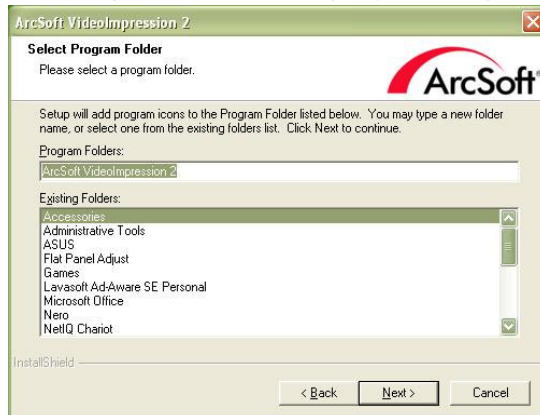


- Acceptez le fichier d'installation standard ou cliquez sur Défiler pour changer de fichier de destination, cliquez sur 'next'.

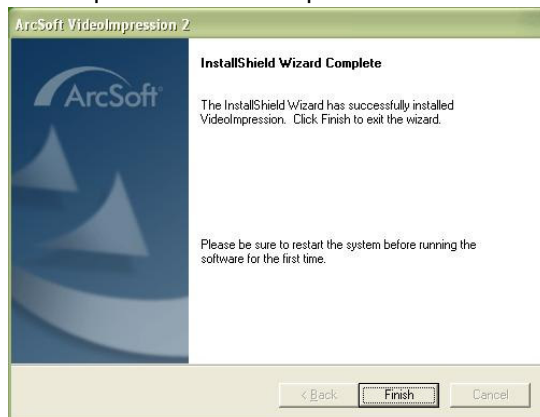


Veillez vérifier les pilotes, utilitaires, manuels et support de mise à jour sur www.sitecom.com

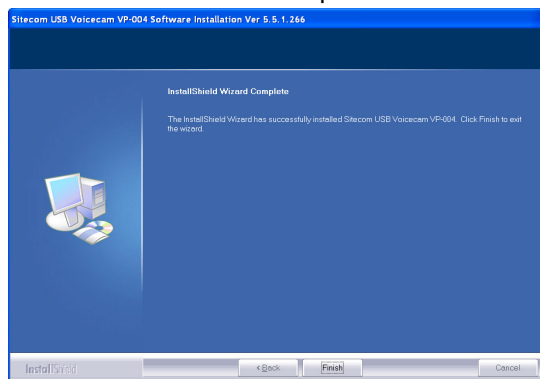
- Acceptez le fichier de programme par défaut, cliquez sur 'next'.



- Cliquez sur "Finish" pour terminer l'installation de Arcsoft VideoImpression 2.



- L'installation est complètement terminée, cliquez sur 'Finish'.



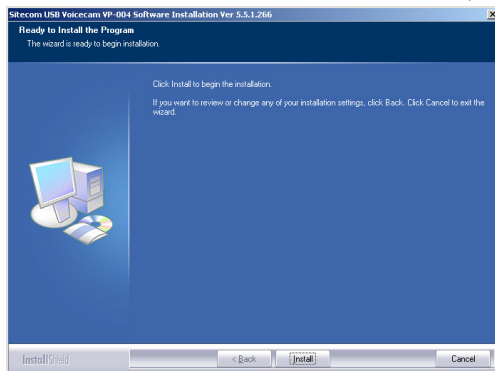
- Enfin, branchez le connecteur USB de la VoiceCam dans un port USB libre. Les pilotes sont installés automatiquement.

3.2 Installation Windows 2000/ME

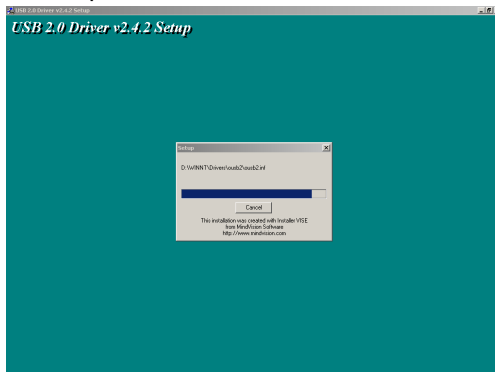
- Insérez le CD-Rom dans le lecteur. Le CD-Rom doit démarrer automatiquement, choisir alors 'Install Driver and Software'.



- L'assistant d'installation démarre, cliquez sur Install



- Le pilote audio USB 2.0 s'installe alors.

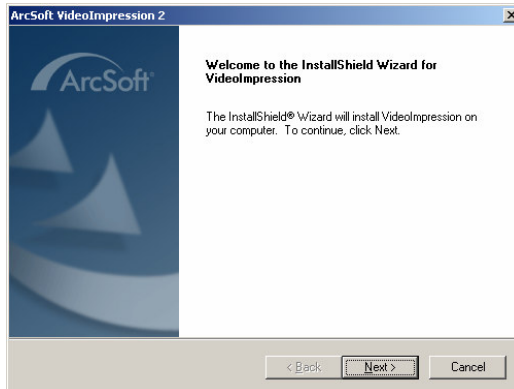


Veuillez vérifier les pilotes, utilitaires, manuels et support de mise à jour sur www.sitecom.com

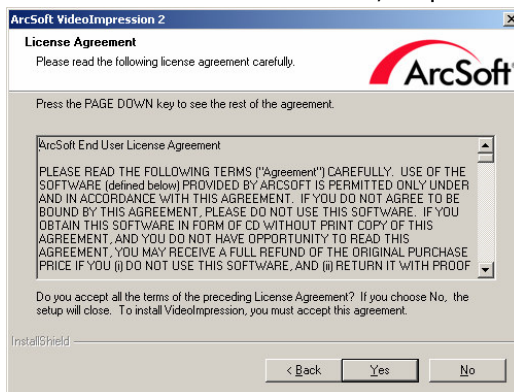
- Sélectionnez la langue d'installation de Arcsoft VideoImpression 2



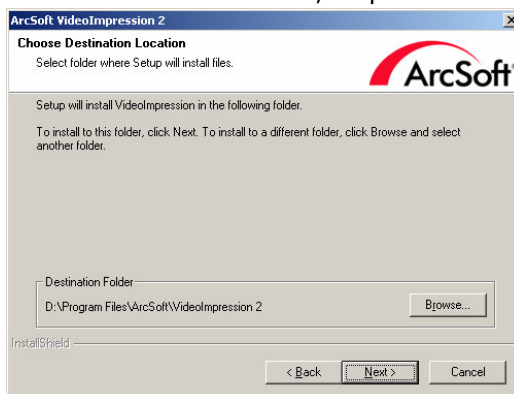
- L'assistant InstallShield commence, cliquez sur 'next'



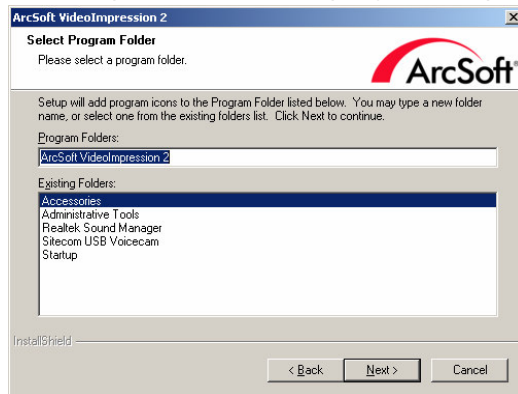
- Lisez le contrat de licence, cliquez sur 'yes'



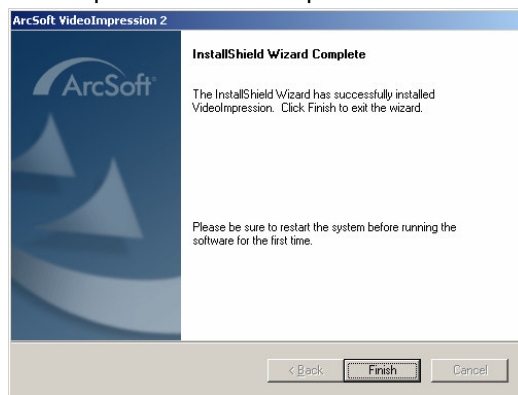
- Acceptez le fichier d'installation standard ou cliquez sur Défiler pour changer de fichier de destination, cliquez sur 'next'.



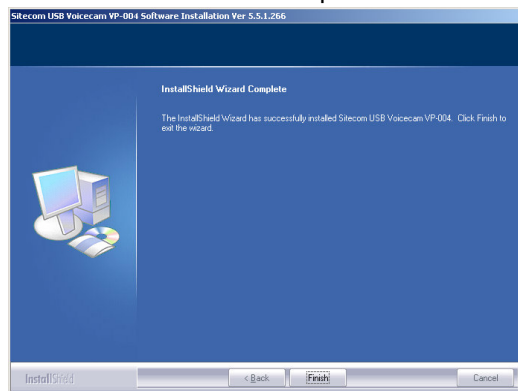
- Acceptez le fichier de programme par défaut, cliquez sur 'next'.



- Cliquez sur "Finish" pour terminer l'installation de Arcsoft VideoImpression 2.



- L'installation est complètement terminée, cliquez sur 'Finish'.



- Enfin, branchez le connecteur USB de la VoiceCam dans un port USB libre de votre ordinateur.

Veillez vérifier les pilotes, utilitaires, manuels et support de mise à jour sur www.sitecom.com

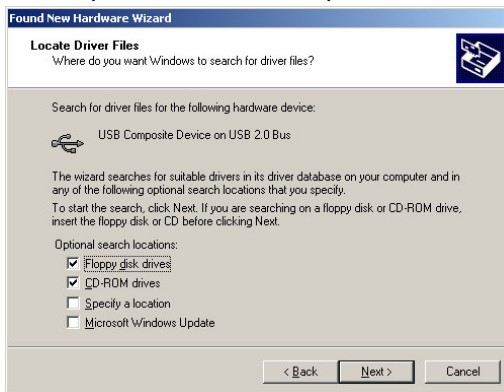
- Un nouveau message de l'assistant matériel s'affiche. Cliquez sur "Suivant".



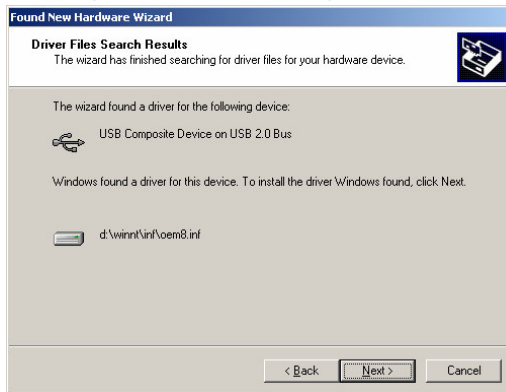
- Cliquez sur "Suivant" pour installer le pilote du dispositif composite USB sur le bus USB 2.0.



- Cliquez sur "Suivant" pour rechercher le pilote.



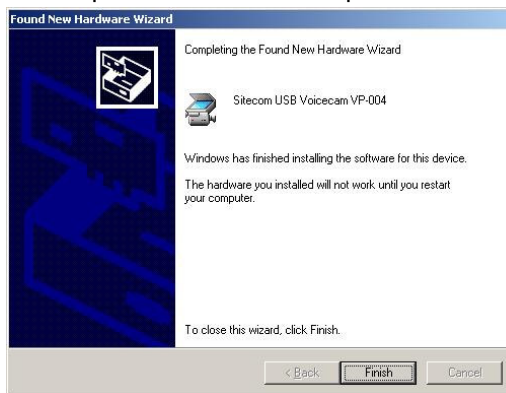
- Cliquez sur "Suivant" pour confirmer l'installation du pilote



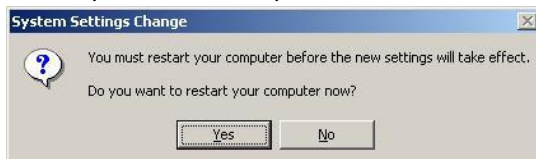
- Cliquez sur "Terminer" pour terminer l'installation du pilote.



- Cliquez sur "Terminer" pour terminer l'installation du pilote de la Voicecam



- Cliquez sur "Oui" pour redémarrer votre ordinateur.



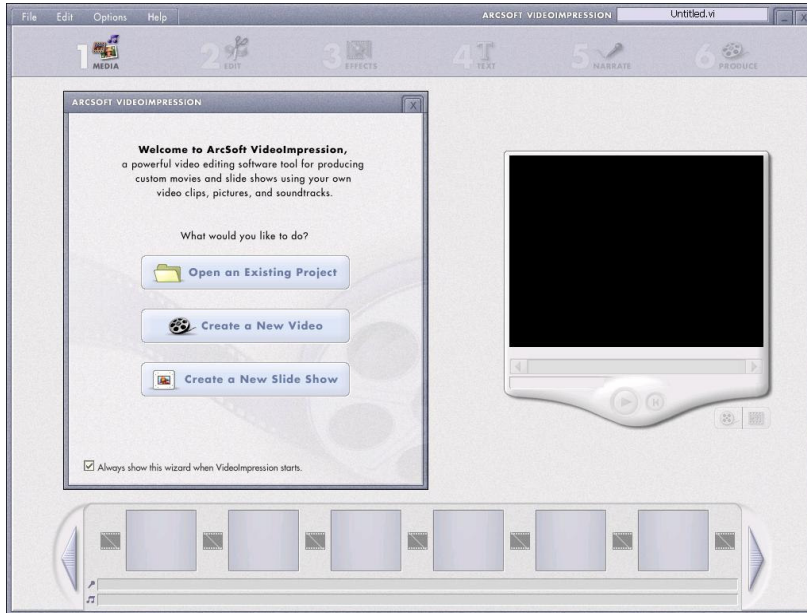
Veillez vérifier les pilotes, utilitaires, manuels et support de mise à jour sur www.sitecom.com

4. Acrosoft VideoImpression 2

- Faites fonctionner VideoImpression 2 depuis Démarrer / Programmes



- Choisissez 'Create a New Video'



- Choisissez 'Capture From Device'



- Vous voyez un aperçu de l'image. Cliquez sur 'record' pour commencer à capturer la vidéo et pour sauvegarder la vidéo sur le disque dur.



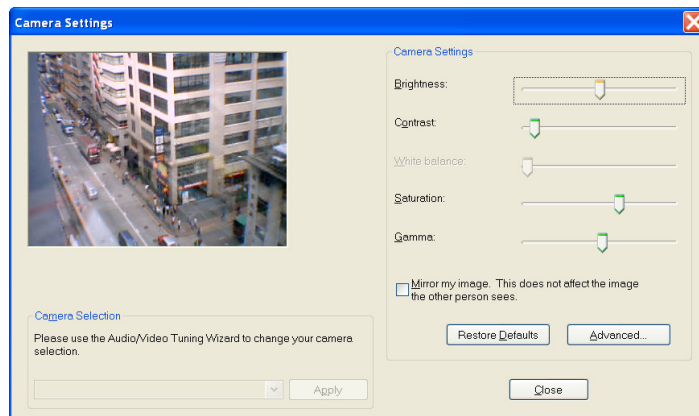
- Si vous avez Windows XP, vous pouvez aussi utiliser Windows Moviemaker pour capturer et éditer vos fichiers vidéo. Voir le fichier d'aide de Moviemaker pour des informations plus précises.

Veillez vérifier les pilotes, utilitaires, manuels et support de mise à jour sur www.sitecom.com

5. Windows Live Messenger

Windows Live Messenger (le MSN Messenger de nouvelle génération) est l'application de message la plus répandue. Windows Live Messenger vous permet de dialoguer en ligne avec vos amis et votre famille. En utilisant la Sitecom USB VoiceCam, ils peuvent aussi vous voir et entendre votre voix

- Veuillez installer le logiciel et raccorder d'abord la Voicecam.
- Ouvrez Windows Live Messenger.
- Cliquez sur la barre de menu de Windows Live Messenger, sélectionnez "Tools" et cliquez sur "Webcam settings"



- Vous pouvez régler la configuration de votre caméra, comme la brillance et le contraste, si besoin. Cliquez sur le bouton "Advanced" pour les réglages avancés, comme les effets et le zoom de votre Voicecam.
- Si vous ne pouvez pas bien voir l'écran capturé, veuillez fermer les réglages de la Webcam et vérifier la connexion USB entre la Voicecam et l'ordinateur. Si la webcam est correctement branchée, ouvrez de nouveau les réglages de la Webcam.