



# Digitaliseur / Enregistreur Audio & Vidéo / USB 2.0

## Grabbee-AV

Digitaliseur vidéo + audio haute résolution temps réel sur port USB 2.0. Idéal pour afficher et enregistrer de la vidéo sur PC portable ou sur PC de bureau sans carte interne.

Avec sa résolution de 720 x 576 (PAL) le GrabBeeX est le pont indispensable entre une caméra ou tout autre source composite et un micro ordinateur. Il est miniature, alimenté par le port USB 2.0 et livré avec un kit logiciel Plug&Play complet.

### Applications

- ◆ Enregistrement et montage Vidéo
- ◆ Capture de photo digitale
- ◆ E-mail Vidéo
- ◆ Monitoring de vidéo surveillance

### Features

- ◆ Dimensions réduites (L)81mm x (W)30mm x (H)15mm
- ◆ Transferts ultra rapides USB 2.0 pour une fluidité parfaite en affichage et enregistrement
- ◆ Encodages MPEG 1 ou MPEG 2, format idéal pour création de films VCD ou DVD
- ◆ Visualisation et stockage à 25 images / seconde jusqu'à 720 x 576 pixels / image (PAL)
- ◆ Fonction SnapShot (capture instantanée d'image fixes)
- ◆ Conversion audio / vidéo analogiques vers vidéo digitale par USB 2.0
- ◆ Entrées analogiques Composite et S-Video (Y/C) NTSC, PAL et SECAM + audio line
- ◆ Contrôle digital des images en brillance, contraste, teinte, couleur, saturation, piqué
- ◆ Fonction Easy BURN pour productions deVCD, SVCD ou mini-DVD
- ◆ Faible consommation 5VDC / 300mA (max) par le port USB 2.0, pas d'alimentation auxiliaire.



### Specifications

- ◆ Connecteurs Vidéo : RCA composite / audio et mini-Din S-Video (Y/C) - Multi formats : NTSC, PAL et SECAM
- ◆ Entrée Audio par la carte son du PC (Nota : le modèle Grabbee-X+ possède une entrée audio gérée avec la vidéo)
- ◆ Capture de séquences vidéo : au format AVI, de 160 x 120 à 720 x 576 pixels / image, au format MPG, de 320 x 240 à 720 x 576 pixels / image
- ◆ Réglage du débit MPEG de192Kbps à 9500Kbps

### Configuration PC Minimum

- ◆ Micro ordinateur équipé d'un port USB 2.0
- ◆ Pentium IV ou supérieur
- ◆ 512MB de RAM
- ◆ Windows XP/Vista/Seven
- ◆ Carte Son (si audio)



### Logiciel livré

Logiciel très complet d'enregistrement dynamique ou d'images fixes (SnapShoot), de réglages de la source, d'édition et de montage vidéo avec découpage de séquences, de gravure directe de DVD (VCD, SVCD, DVD, LDVD).

# GrabBee-AV

## USB 2.0 Audio/Video Grabber



### Catalog

#### Introduction

GrabBee-AV- New Generation USB2.0 Audio/Video grabber is the best ideal companion for your portable audio/video application. Now with Real-time DVD recording, you have a powerful video application on your hand.

It is the bridge between your computer and analog camera, VCR, camcorder or any other video source.

GrabBee-AV is small enough to fit in the palm of your hand and it is ideal for both notebook and desktop computers.



GrabBee - AV



USB 2.0



Audio/Video

#### System Requirements

- USB 2.0 equipped computer
- Pentium4 or above
- 256MB of RAM
- WinXP/Vista/7
- Sound card
- CD ROM drive(For software installation)
- DVD Writer (if you want make DVD Burning application)
- Sound card

#### Features

- Small physical Wonder--  
Dimensions are (L)81mm x (W)30mm x (H)15mm
- Audio and video go though USB 2.0 bus for Audio/Video synchronization and superior performance
- High speed USB 2.0 data transfer rate for superior audio/video recording
- VCD/SVCD/DVD direct burning support, no need burning software
- Encoding VCD/SVCD/DVD/LDVD format directly, Ideal formats for video application
- Up to 25 fps motion capture capability at 720x576(PAL) & 30 fps at 720x480(NTSC)
- Composite, S-Video analog input, NTSC, PAL and SECAM multi system support
- Recording period and Commercial cutting setup
- Support Brightness, Contrast, Hue, Saturation, Sharpness control
- Powerful video editing function include Motion Video Special Effects/ Title Effects/ Picture-in-Picture Effects/ Slow & Fast Motion Video Effects/ background music/ color background/ Transitional Effects
- Simple and Easy Direct burning function for Video to DVD making
- Plug & Play
- Low power consumption. Ideal for portable computer too

#### Specifications

- Video input : One RCA composite, One S-Video.
- Video system : NTSC, PAL and SECAM multi system support.
- Audio input : Go through USB
- Motion capture :  
DVD/LDVD format up to 720x480@NTSC, and 720x576@PAL  
SVCD format 480x480@NTSC, and 480x576@PAL  
VCD format 352x240@NTSC, and 352x288@PAL
- Performance : Up to 25 fps at 720x576 for PAL,  
30fps at 720x480 for NTSC.
- Power Source : 5VDC,230mA(max) through USB port.

#### Package Contents

- GrabBee-AV USB 2.0 Audio/Video Grabber
- VHS to DVD software CD
- Quick Installation Guide