

## Boîtier d'acquisition vidéo DVI haute performance par USB 3.0 - 1080p 60 fps - Aluminium

Product ID: USB32DVCAPRO



Ce boîtier d'acquisition vidéo DVI vers USB 3.0 enregistre des vidéos DVI haute résolution sur votre ordinateur. Avec son boîtier en aluminium, cet appareil solide est adapté à une utilisation fixe ou mobile. Il est doté d'une entrée audio 3,5 mm pour les enregistrements audio et les commentaires en voix off et d'un port passthrough DVI qui permet de connecter un moniteur pour visionner la vidéo pendant son acquisition.

### Enregistrement de vidéos HD à 1080p/60 images par seconde

Enregistrez des vidéos 1080p à 60 images par seconde, puis partagez, stockez ou modifiez votre contenu. Utilisez des équipements de sécurité, des salles de contrôle, des périphériques médicaux ou d'autres périphériques DVI industriels pour enregistrer directement sur votre ordinateur.

## **Enregistrement vidéo sur Windows et Mac en toute simplicité**

Le logiciel fourni facilite l'enregistrement de vidéos. Grâce à un codec largement répandu, les vidéos enregistrées dans StreamCatcher™ fonctionnent avec la plupart des lecteurs vidéo sans conversion ni édition.

## **Streaming en direct sur Windows**

Grâce au logiciel inclus, vous pouvez diffuser vos vidéos en direct sous Windows avec Twitch™ ou d'autres plateformes de streaming vidéo.

## **Compatibilité DirectShow sous Windows**

Avec ce périphérique d'acquisition, vous n'êtes pas lié au logiciel inclus. Vous pouvez enregistrer des vidéos brutes/sans perte avec n'importe quel logiciel compatible DirectShow™, comme Open Broadcaster Software (OBS) par exemple.

## **Acquisition de vidéos à partir de périphériques HDMI®, VGA ou DVI**

Ce périphérique d'acquisition polyvalent fonctionne avec des adaptateurs HDMI vers DVI et VGA vers DVI. Vous pouvez donc enregistrer des vidéos à partir d'une source VGA ou HDMI.

Le modèle USB32DVCAPRO bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

## Certifications, rapports et compatibilité



## Applications

- Enregistrez des vidéos pour des formations ou des didacticiels à partir de technologies qui produisent un signal DVI
- Capturez des vidéos brutes et non compressées à l'aide de votre logiciel préféré, compatible avec DirectShow
- Idéal pour enregistrer la sortie de votre PC, serveur ou terminal de point de vente (PDV) lorsque vous créez des didacticiels et des vidéos de formation
- Ajoutez votre propre source audio indépendante pour des commentaires en voix off

## Spécifications techniques

- Qualité d'image homogène avec une bande passante USB 3.0 qui vous permet de capturer des vidéos à une résolution de 1080p et une fréquence de 60 images par seconde
- Prise en charge de la lecture sur de nombreux appareils avec des fichiers vidéo encodés au format universel
- Acquisition vidéo brute/sans perte avec compatibilité DirectShow™ sur les appareils Windows
- Entrée audio 3,5 mm séparée pour l'ajout de commentaires en voix off ou d'une piste audio
- Comprend un port passthrough DVI pour visionner la vidéo sur un moniteur pendant son acquisition

<b>Matériel</b>	Warranty	2 Years
	Entrée AV	DVI
	ID du chipset	Mstar - MST3363CNK-170
	Normes de l'industrie	NTSC, PAL-M, PAL-60, PA Video Encoding: MPEG4/H.264 DirectShow Compatible
	Prise en charge audio	Oui
	Sortie AV	USB
	<b>Performance</b>	MTBF
Prise en charge grand écran		Oui
Résolutions analogiques max.		1920 x 1080 60 FPS
Résolutions numériques max.		1920 x 1080 60 FPS
Résolutions prises en charge		1920 x 1080, 1280 x 720, 1024 x 768, 800 x 600
Spécifications audio		Audio stéréo 2 voies
<b>Connecteur(s)</b>	Connecteur A	1 - Mini-jack 3,5 mm (3 positions) Femelle Input 1 - DVI-I (29 broches) Femelle Input
	Connecteur B	1 - USB Type-B (9 broches) USB 3.0 Femelle
<b>Logiciel</b>	Compatibilité système d'exploitation	Windows® 7, 8, 8.1, 10 MacOS® 10.11 to 10.13
<b>Notes spéciales / Configuration</b>	Remarque	This video capture device requires a USB 3.0 port (or higher). The video capture device does not work with USB 2.0 ports (or lower).
<b>Alimentation</b>	Adaptateur d'alimentation inclus	Alimentation par USB
<b>Conditions environnementales</b>	Humidité	20 % à 80 % (sans condensation)
	Température de fonctionnement	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Température de stockage	-5°C to 40°C (23°F to 105°F)
<b>Caractéristiques physiques</b>	Hauteur du produit	24.3 mm [1 in]
	Largeur du produit	61.1 mm [2.4 in]
	Longueur du produit	92.2 mm [3.6 in]
	Poids du produit	102 g [3.6 oz]
<b>Informations d'emballage</b>	Poids brut	0.5 kg [1 lb]

---

<b>Contenu du paquet</b>	Inclus dans le paquet	1 - Carte d'acquisition USB 3.0 pour vidéo DVI
		1 - Câble USB 3.0
		1 - Guide de démarrage rapide

---

L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis