

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

Product ID: USB32VGCAPRO



Ce boîtier d'acquisition vidéo VGA vers USB enregistre des vidéos VGA 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 VGA 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 VGA 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.

Le modèle USB32VGCAPRO 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 VGA
- 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
- Convertissez des vidéos analogiques au format numérique avec des applications d'archivage vidéo pour professionnels

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 de pistes audio
- Comprend un port passthrough VGA pour visionner la vidéo pendant son acquisition

Matériel	Warranty	2 Years
	Entrée AV	VGA
	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
Performance	MTBF	2 543 711 heures
	Prise en charge grand écran	Oui
	Résolutions analogiques 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
Connecteur(s)	Connecteur A	1 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité) Femelle Input 1 - Mini-jack 3,5 mm (3 positions) Femelle Input
	Connecteur B	1 - USB Type-B (9 broches) USB 3.0 Femelle
Logiciel	Compatibilité système d'exploitation	Windows® 7, 8, 8.1, 10 MacOS® 10.11 to 10.13
Notes spéciales / Configuration	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).
Alimentation	Adaptateur d'alimentation inclus	Alimentation par USB
Conditions environnementales	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)
Caractéristiques physiques	Hauteur du produit	24 mm [0.9 in]
	Largeur du produit	61 mm [2.4 in]
	Longueur du produit	92 mm [3.6 in]
	Poids du produit	100 g [3.5 oz]
Informations d'emballage	Poids brut	0.4 kg [0.9 lb]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Carte d'acquisition USB 3.0 pour vidéo VGA

- 1 - Câble USB 3.0 de 1 m
- 1 - Câble VGA de 1 m
- 1 - Guide de démarrage rapide
- 1 - Câble USB-C vers USB-B de 1,8 m

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