

Périphérique de Capture vidéo USB 2.0 en haute définition avec encodeur H.264 - 1080p

USB2HDCAP



*Le produit actuel peut varier de la photos

DE: Bedienungsanleitung - de.startech.com

FR: Guide de l'utilisateur - fr.startech.com

ES: Guía del usuario - es.startech.com

IT: Guida per l'uso - it.startech.com

NL: Gebruiksaanwijzing - nl.startech.com

PT: Guia do usuário - pt.startech.com

Pour les informations les plus récentes, veuillez visiter www.startech.com

Déclaration de conformité FCC

Cet équipement a été testé et déclaré conforme en tant que dispositif numérique de classe B, conformément à la section 15 des règles FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'existe aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation de type particulier. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, pouvant être vérifié en mettant l'équipement hors tension, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Branchez l'appareil dans une prise d'un circuit électrique différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consulter votre revendeur ou un technicien radio / TV pour de l'aide.

Utilisation des marques, marques déposées, et d'autres dénominations et symboles protégés

Ce manuel peut faire référence à des marques, marques déposées, et d'autres dénominations et symboles protégés de sociétés tierces non liés en aucune façon à StarTech.com. Ces références sont à titre indicatif seulement et ne constituent pas une approbation d'un produit ou service par StarTech.com, ou un endossement du/des produit(s) auquel ce manuel s'applique par la société tierce en question. Indépendamment de toute reconnaissance directe dans le corps de manuel, StarTech.com reconnaît que toutes les marques, marques déposées, marques de service, et autres symboles et/ou dénominations protégées contenus dans ce manuel et les documents connexes sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

Table des Matières

Introduction	1
Contenu de l'Emballage	1
Configuration Requise.....	1
Installation du Matériel	2
Installation du Logiciel.....	3
Configuration du logiciel	4
Spécifications.....	6
Support Technique.....	7
Informations sur la Garantie	7

Introduction

Le USB2HDCAP, périphérique de Capture vidéo USB 2.0 HD vous permet d'enregistrer, sur votre ordinateur et via un port USB 2.0 disponible, vidéo en haute définition (1080p), à partir d'une source HDMI ou d'un composant.

Avec le Support d'entrée et de sortie de vidéo 1080p et audio stéréo (HDMI / composant), cette carte de capture HD externe est la solution parfaite pour enregistrer vos jeux vidéo ou vidéos domestiques et puis, les éditées et les compilés. L'encodage H264 inclue dans le matériel du périphérique, gère le processus de conversion vidéo indépendamment de votre ordinateur, ce qui permet d'économiser des précieuses ressources du système. La polyvalence de 3 entrées vidéo différentes (HDMI / Composantes / S-Vidéo), vous donne la liberté de connecter rapidement et facilement à votre ordinateur, multiples appareils audio-vidéo.

Ce périphérique de capture USB, prend en charge les systèmes NTSC et PAL, et est livré avec une suite de logicielle de capture vidéo facile à utiliser. Celui-là, vous permet d'enregistrer des vidéos ou de prendre toujours des captures d'écran et les enregistres sur votre ordinateur. L'appareil offre également la transmission de la vidéo, de sorte, que vous pouvez regarder la même source sur un écran externe.

REMARQUE : Ce produit n'enregistrera pas de contenu crypté numériquement.

Soutenu par une garantie StarTech.com de 2 ans et le support technique gratuit à vie.

Contenu de l'Emballage

- 1 périphérique de capture USB
- 1 câble USB
- 1 câble pour composant
- 1 câble Audio RCA
- 1 CD de logiciel / pilote
- 1 Mode d'emploi

Configuration Requise

- Système d'ordinateur compatible avec USB 2.0 et un port USB disponible.
- Microsoft® Windows® 2000 / XP / Vista (32 / 64 bit) / 7 (32 / 64 bit) / 8(32 / 64 bit).
- Source vidéo HDMI® / Component / S-Vidéo et câblage (DVD, DVR, VCR, etc.).



REMARQUE : Cet appareil peut capturer 30 / 50 / 60 images par seconde, en 1080p. La sortie Vidéo en Direct s'affiche toujours à 30 images par seconde.

Ce produit n'enregistrera pas contenu crypté numériquement.

Installation du Matériel

1. Branchez le connecteur du type B, du câble USB fourni dans l'emballage, au dispositif USB2HDCAP.

Branchez le connecteur du type A, du câble USB fourni dans l'emballage, à un port USB 2.0 disponible sur votre ordinateur.

REMARQUE : Après avoir connecté le périphérique à l'ordinateur, il est probable que vous recevriez des Invites de saisie pour l'installation. S'il vous plaît, fermez-les, car ces mesures seront effectuées au cours de l'installation du logiciel.

2. Selon la source vidéo (DVD, DVR, VCR, Etc.), connectez-la à l'entrée HDMI, Composite ou S-vidéo du USB2HDCAP.

REMARQUE: Si vous avez l'intention de capturer un signal vidéo composite, branchez, sur l'entrée duc composant Y (vert), le câble composite.

Installation du Logiciel

Après l'installation du matériel, la fenêtre "Assistant Ajout de nouveau matériel détecté" s'ouvre. Cliquez sur "Annuler" pour la fermer.

1. Téléchargez les derniers pilotes à partir du site StarTech.com (suggéré) ou Insérer le Disque de Pilote et Logiciel (inclus dans l'emballage), dans votre lecteur de DVD-ROM.
2. Localisez l'application (.exe) du programme d'installation. Ce fichier sera situé dans le dossier "mes téléchargements", qui est dans le répertoire de Windows ou si vous utilisez le DVD de pilote et logiciel (inclus dans l'emballage), l'installation commencera automatiquement.
3. Le programme d'installation du pilote commencera automatiquement. Si une fenêtre de dialogue de sécurité Windows apparaît, cliquez sur "Exécuter" ou sur l'option "Installer ce pilote quand même", pour continuer.
4. Dans le menu qui apparaît, sélectionnez Quick Installation et l'installation commencera.
5. Sélectionnez Typical Installation et cliquez sur Install.
6. Vous recevrez une demande pour démarrer "HiVision HD Capture", cliquez sur le bouton "Start".
7. Vous serez invité à sélectionner la langue d'installation. Sélectionnez la Langue désirée et cliquez sur "OK".
8. Suivez les Invites de saisie pour terminer l'Installation du "VivaStation Capture". Lors de la requête, cliquez sur "Finish".

REMARQUE : Vous serez invité à redémarrer votre ordinateur.

Configuration du logiciel

1. Une fois que l'Installation aura créé une icône, sur le Bureau de votre ordinateur, appelé "VivaStation", cliquez sur cette icône pour lancer le logiciel.
2. Dès le lancement du logiciel vous serez invité à sélectionner le périphérique et la source d'où seront importés l'audio et la vidéo. Sélectionnez "VivaStation" comme périphérique. Pour la source d'entrée, sélectionnez-la selon le type de dispositif de capture (HDMI®, composant etc.).
3. Maintenant, vous verrez votre source vidéo affichée dans la fenêtre du logiciel "VivaStation".

Enregistrer



Pour enregistrer une vidéo de votre ordinateur, cliquez sur le bouton rouge d'enregistrement, qui est sur la barre d'options.

Cliquez à nouveau sur ce bouton pour arrêter l'enregistrement.

Capture instantanée



Pour prendre et enregistrer une image de la source vidéo sur votre ordinateur, cliquez sur le bouton de Capture Instantanée, qui est sur la Barre d'options.

Rapport



Pour basculer entre les rapports d'aspect disponibles, sélectionnez le bouton Rapport qui est sur la barre d'options

Contrôle du Volume



Vous pouvez régler le volume en utilisant les boutons du Volume, qui sont sur la barre des options.

Lecture



L'option de Lecture vous permet d'accéder aux fichiers qu'ont été déjà enregistrés.

Calendrier d'enregistrements



Le bouton calendrier d'enregistrements vous permet de planifier des moments précis où le périphérique devrait commencer ou arrêter l'enregistrement.

Source Vidéo



Pour changer le type d'entrée du périphérique qui est en train de faire la capture (HDMI, Composant etc.), sélectionnez "Source Vidéo".

Paramètres supplémentaires



La fonction "Paramètres" fournit une interface visuelle plus complexe, la quel permet d'ajuster les mêmes modifications faites par la barre d'options. Aussi, celui-là, possède certains paramètres supplémentaires avancés, comme les images par seconde et le chemin d'accès, où les fichiers sont enregistrés.

Spécifications

Type de convertisseur	Convertisseur de format
Entrée Audio / vidéo	RF Coaxial S-Video Composite Composant HDMI®
Sortie Audio / vidéo	USB
Interface	USB
Audio	Oui
Normes de l'industrie	NTSC, PAL-M, PAL-60, Encodage vidéo PAL : MPEG4 / H.264
Connecteurs	1HDMI ® (à 19 broches) Femelle 1Composant Vidéo (3 RCA) Femelle 1S-vidéo (à 4 broches; Mini-DIN) Femelle 1audio stéréo (2 RCA) Femelle 1 USB Micro-B (à 5 broches)
Résolution maximale	1080p
Résolutions numériques maximale	1080p
Résolutions prises en charge	1080i/p, 720p, 576i/p, 480i/p
Spécifications d'audio	HDMI ® ou composant stéréo RCA

Support Technique

La durée de vie des supports techniques StarTech.com est une partie intégrante de notre engagement pour fournir des solutions de pointe. Si vous avez besoin d'aide avec votre produit, visitez **www.startech.com/support** et accédez à notre gamme complète d'outils en ligne, de documentation et de téléchargements.

Pour les derniers pilotes/logiciels, veuillez visiter **www.startech.com/downloads**

Informations sur la Garantie

Ce produit est couvert par une garantie de deux ans.

En outre, StarTech.com garantit ses produits contre les défauts de matériaux et de fabrication pour les périodes indiquées, suivant la date initiale d'achat. Pendant cette période, les produits peuvent être retournés pour réparation ou remplacement par des produits équivalents, à notre jugement. La garantie couvre les pièces et la main d'œuvre seulement. StarTech.com ne garantit pas ses produits contre tout défaut ou dommage résultant d'une mauvaise utilisation, abus, modification ou l'usure normale.

Limitation de Responsabilité

En aucun cas la responsabilité de StarTech.com Ltd et StarTech.com USA LLP (ou leurs dirigeants, administrateurs, employés ou mandataires) ne pourra être engagée pour des dommages (directs ou indirects, spéciaux, punitifs, consécutifs ou non), perte de profits, perte d'exploitation, ou toute perte pécuniaire, résultant de ou lié à l'utilisation du produit dépassant le prix réel payé pour le produit. Certains états ne permettent pas l'exclusion ou la limitation des dommages fortuits ou consécutifs. Si ces lois s'appliquent, les limitations ou exclusions contenues dans cette déclaration ne peuvent pas s'appliquer à vous.

Hard-to-find made easy. à StarTech.com, ce n'est pas un slogan. C'est une promesse.

StarTech.com est votre source unique pour chaque partie de connectivité dont vous avez besoin. De la dernière technologie pour les produits existants - et toutes les pièces qui relient l'ancien au nouveau - nous pouvons vous aider à trouver les pièces qui relient vos solutions.

Nous rendons facile le fait de localiser les pièces, et nous les livrons rapidement partout où elles doivent aller. Il suffit de parler à l'un de nos conseillers techniques ou de visiter notre site Web. Vous serez connecté en un rien de temps aux produits dont vous avez besoin.

Visitez www.startech.com pour des informations complètes sur tous les produits StarTech.com et d'accéder à des ressources exclusives et gain de temps des outils.

StarTech.com est un fabricant de pièces de connectivité et de technologie certifié ISO 9001. StarTech.com a été fondé en 1985 et exerce ses activités aux Etats-Unis, au Canada, au Royaume-Uni et à Taïwan, desservant un marché mondial.