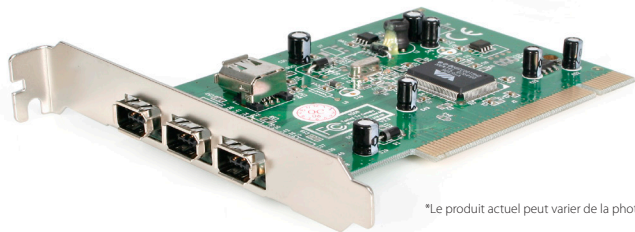


## Carte FireWire PCI 1394a 4 Ports avec Kit d'Édition Vidéo

PCI1394\_4



\*Le produit actuel peut varier de la photos

DE: Bedienungsanleitung - [de.startech.com](http://de.startech.com)

FR: Guide de l'utilisateur - [fr.startech.com](http://fr.startech.com)

ES: Guía del usuario - [es.startech.com](http://es.startech.com)

IT: Guida per l'uso - [it.startech.com](http://it.startech.com)

NL: Gebruiksaanwijzing - [nl.startech.com](http://nl.startech.com)

PT: Guia do usuário - [pt.startech.com](http://pt.startech.com)

Pour les informations les plus récentes, veuillez visiter [www.startech.com](http://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

<b>Introduction</b> .....	<b>1</b>
Contenu de l'Emballage .....	1
Configuration Requise.....	1
<b>Installation</b> .....	<b>2</b>
Installation du Matériel .....	2
Installation du Pilote .....	2
Installation et Utilisation de Votre Logiciel VideoStudio.....	2
<b>Spécifications</b> .....	<b>3</b>
<b>Support Technique</b> .....	<b>4</b>
<b>Informations sur la Garantie</b> .....	<b>4</b>

# Introduction

Cette carte vous permet connecter instantanément votre caméra vidéo, scanner, appareil photo numérique, ou tout autre périphérique FireWire IEEE-1394a à votre PC. Avec le logiciel d'édition numérique Ulead® VideoStudio® inclus, vous pouvez facilement éditer des séquences vidéo.

## Contenu de l'Emballage

- 1 x Carte PCI FireWire
- 1 x Câble FireWire 4 à 6-broches
- 1 x CD Logiciel ULEAD VideoStudio
- 1 x Manuel d'Instruction

## Configuration Requisite

- Emplacement d'extension PCI profil complet disponible
- Windows 2000/ XP(32/64-bit)/ Server 2003(32/64-bit)/ Vista(32/64-bit)/ 7(32/64-bit), ou Mac OS 8.6 et supérieur, ou Linux

# Installation

**ATTENTION !** Les Cartes PCI, comme tout autre matériel informatique, peuvent être gravement endommagées par l'électricité statique. Assurez-vous que vous êtes correctement relié à la terre avant d'ouvrir votre boîtier d'ordinateur ou de toucher votre carte PCI. StarTech.com vous recommande de porter un bracelet antistatique lors de l'installation de toute composante informatique. Si un bracelet antistatique est indisponible, déchargez-vous de toute l'accumulation d'électricité statique en touchant une grande surface métallique reliée à la terre (comme le boîtier de l'ordinateur) pendant plusieurs secondes. Faites également attention à saisir la carte par ses bords et non pas par les connecteurs dorés.

## Installation du Matériel

1. Éteignez votre ordinateur et les périphériques connectés à l'ordinateur (Imprimantes, disques durs externes, etc.) Débranchez le câble d'alimentation à l'arrière de l'alimentation de l'ordinateur.
2. Retirez le capot du boîtier de l'ordinateur.
3. Localisez une fente PCI ou PCI-X disponible et enlevez la plaque métallique à l'arrière du boîtier de l'ordinateur.
4. Insérez la carte dans l'emplacement PCI ou PCI-X disponible et vissez le support à l'arrière du boîtier.
5. Remplacez le capot sur l'ordinateur.
6. Insérez le câble d'alimentation dans la prise d'alimentation.

## Installation du Pilote

**Windows 2000/XP/Server 2003/Vista, Mac OS X**

Aucune installation de pilote n'est nécessaire pour ces systèmes d'exploitation, cette carte FireWire étant supportée nativement, les pilotes sont donc déjà installés.

## Installation et Utilisation de Votre Logiciel VideoStudio

Pour des instructions détaillées sur l'installation et l'utilisation du logiciel de d'édition numérique, consultez le manuel Ulead VideoStudio disponible sur le CD ou contactez Ulead Systems ([www.ulead.com](http://www.ulead.com)).

# Spécifications

<b>Interface Hôte</b>	32-bit PCI v2.1 (5V)
<b>Facteur de Forme</b>	Profil Complet
<b>Chipset</b>	VIA VT6306
<b>Spécification FireWire</b>	IEEE1394a-2000
<b>Connecteurs Externes</b>	3 x Port FireWire 6-broches
<b>Connecteurs Internes</b>	1 x Port FireWire 6-broches*
<b>Taux de Transfert de Données Maximum</b>	400 Mbps
<b>Systèmes d'Exploitation Compatibles</b>	Windows 2000/XP/Server 2003/Vista/7, Mac OS 8.6 ou supérieur

\* Les ports interne et port externe supérieure ne peuvent pas être utilisés en même temps. Seul l'un ou l'autre est actif à un moment donné.

# 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](http://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](http://www.startech.com/downloads)

## Informations sur la Garantie

Ce produit est couvert par une garantie à vie.

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](http://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.*