

# Manuel utilisateur

---

## Introduction

Merci d'avoir acheté cette carte contrôleur PCI Express Firewire 1394b. Elle sera une plateforme idéale pour connecter à votre ordinateur tout périphérique IEEE 1394b permettant d'avoir ainsi un débit deux fois plus rapide qu'une interface 1394a. La technologie IEEE 1394 est très répandue, que ce soit pour connecter un disque dur externe, une camera etc...

## Caractéristiques

- Compatible PCI-Express Revision 1.0
- PCI-Express 1 Lane (1x) avec un débit allant jusqu'à 2.5Gb/s en full duplex
- Compatible avec la norme 1394 OpenHCI V1.2
- Compatible avec la norme IEEE P1394b Revision 1.33+
- Compatible avec les débits 800 / 400 / 200 / 100Mb/s
- Compatible avec la norme IEEE 1394a
- Fonctionne avec les standards Firewire™, iLINK™ et SB1394™
- Plug & play et Hot Plug
- Compatible avec les câbles bidirectionnels P1394b
- Connecteurs : 2x1394B+1x1394A
- Fonctionne sous Win 2000/XP/Server 2003/XP 64-bit/Vista

### ATTENTION

Avant d'installer et activer ce nouveau matériel, veuillez vous assurer que vous avez effectué une sauvegarde complète de votre système ainsi que de vos informations. Le fabricant ne pourra être tenu responsable de la perte de données dues à une mauvaise installation et/ou utilisation du matériel. Si vous rencontrez des problèmes d'installation, veuillez demander l'assistance de votre revendeur.

## Installation de la carte dans votre ordinateur

Avant de procéder à l'installation de l'adaptateur, il est supposé que :

1. L'utilisateur final possède les connaissances nécessaires à l'installation d'un appareil interne à un PC. Au moindre doute, veuillez demander l'assistance de votre revendeur ou d'une personne compétente.
2. L'ordinateur a été correctement installé avec un système d'exploitation adéquat.

## Installation de l'adaptateur dans un ordinateur

1. Eteindre l'ordinateur ainsi que tous les périphériques qui y sont branchés.
2. Débrancher le câble d'alimentation de votre ordinateur.
3. Ouvrir le boîtier de votre ordinateur. Veuillez vous référer au manuel de votre ordinateur pour plus d'informations.
4. Repérer un emplacement PCI Express 1x libre et retirer le cache correspondant. Conserver le cache ainsi que la vis pour une utilisation ultérieure.
5. Aligner la carte horizontalement avec le bus PCI Express 1x. Insérer fermement sans forcer la carte dans l'emplacement. Lorsque l'adaptateur est correctement installé, le visser sur le boîtier.
6. Refermer le boîtier de votre ordinateur et le rebrancher au secteur
7. Brancher votre périphérique IEEE 1394A ou B en utilisant un câble adéquate (non fourni)

### **Installation des pilotes intégrés au système d'exploitation**

1. Allumer votre ordinateur.
2. Lorsque votre système d'exploitation aura démarré, un nouveau périphérique sera détecté automatiquement. Il s'agira d'un "Texas Instruments OHCI compliant IEEE 1394 Host controller card" et installera automatiquement les pilotes intégrés à votre système.
3. Attendez la fin de l'installation et votre carte est prête à être utilisée.

### **Installation des pilotes du CD**

1. Attendez que Windows ait installé ses pilotes.
2. Insérez le CD de pilotes dans votre lecteur de CDRom, nous supposons qu'il s'agit de D:
3. Explorez le CD et lancez le fichier  
**D:/Ti/1394b/setup.exe**
4. Suivre les instructions à l'écran jusqu'à la fin de l'installation des pilotes.
5. Attendez la fin de l'installation et votre carte est prête à être utilisée.
6. Si des périphériques sont branchés à votre carte, Windows les détectera et demandera à installer leurs pilotes.
7. Veuillez lire le manuel d'installation de vos périphériques afin de les installer

### **Remarque:**

La plupart des systèmes d'exploitation possèdent des pilotes pour installer la carte contrôleur, mais pas forcément ceux nécessaires à vos périphériques. Munissez vous de ces pilotes avant de connecter vos périphériques

### **Mise à jour des pilotes**

Des pilotes plus récents sont susceptibles d'être mis en ligne à l'adresse suivante :

**<http://www.connectland.eu>**

### **Avertissements.**

*Les informations citées dans ce manuel peuvent être modifiées sans préavis et ne sont en aucun cas contractuelles. Toute reproduction intégrale ou partielle faite sans le consentement de l'auteur ou de ses ayants droit est strictement interdite conformément à la loi du 11 mars 1957. Cela serait considéré comme une contrefaçon sanctionnée par le code pénal. Copyright © 2008. Connectland. Tous droits réservés.*