

Carte USB 3.0 Encastrée ExpressCard/54 2 Ports

ECUSB3S254F



*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	2
Installation du matériel	2
Installation des pilotes	2
Spécifications	3
Support Technique	4
Informations sur la Garantie	4

Introduction

L'Adaptateur ExpressCard USB 3.0 2-Port ECUSB3S254F utilise un format qui lui permet de se connecter à un emplacement ExpressCard 54mm standard pour ordinateur portable sans dépasser, les ports affleurant parfaitement le côté de l'ordinateur portable. Il peut donc être laissé en place, même lors de vos déplacements, sans crainte qu'elle s'accroche ou cogne contre ce qui pourrait causer des dommages à la carte ou à l'emplacement.

La carte SuperSpeed USB 3.0 supporte des taux de transfert de données allant jusqu'à 5 Gbps et est toujours compatible avec l'USB 2.0 allant jusqu'à 480 Mbps, ou l'USB 1.1/1.0 jusqu'à 12/1.5 Mbps. Cela rend l'accessoire parfait pour les ordinateurs portables afin que les utilisateurs puissent connecter des périphériques USB aussi bien nouveaux qu'anciens.

Contenu de l'emballage

- 1 x Carte USB 3.0 ExpressCard/54
- 1 x Cable d'Alimentation USB
- 1 x CD de Pilotes
- 1 x Manuel d'Instruction

Configuration requise

- Ordinateur compatible ExpressCard avec un port ExpressCard/54 disponible.
- Microsoft® Windows® 2000/XP/Server 2003/Vista/Server 2008 R2/7 (32/64-bit)

Installation

Installation du matériel

L'adaptateur ExpressCard s'adapte aux emplacements ExpressCard de n'importe quel système compatible. Poussez la carte jusqu'au fond jusqu'à entendre un 'clic' et qu'elle soit verrouillée. Pour éjecter la carte, il suffit de pousser la carte plus profond dans l'emplacement jusqu'à entendre un clic, puis relâchez et elle sera alors automatiquement éjectée de l'emplacement.

Eteindre l'ordinateur pour insérer/éjecter un adaptateur ExpressCard n'est pas nécessaire car il est enfichable à chaud, cependant, assurez vous que tous les périphériques USB sont déconnectés en toute sécurité avant de retirer l'adaptateur ExpressCard.

EN OPTION : Pour certains périphériques USB haute puissance, une puissance électrique supplémentaire peut être nécessaire à partir du port USB. Un cordon d'alimentation est fourni pour connecter le câble USB vers Adaptateur Secteur ou USB vers adaptateur secteur externe (non inclus) afin d'aider à prendre en charge de tels dispositifs.

Installation des pilotes

Windows 2000/XP/Server 2003

1. Au démarrage de Windows, si l'assistant "Nouveau matériel détecté" apparaît à l'écran, annulez/fermez la fenêtre et insérez le CD de pilotes fourni dans le lecteur CD/DVD de l'ordinateur.
2. La lecture automatique devrait se lancer automatiquement et afficher tous les dossiers présent sur le CD. Sinon, ouvrez "Poste de travail" et double-cliquez sur le lecteur de CD/DVD.
3. Double-cliquez sur le fichier d'installation du pilote.
4. Cela devrait lancer l'assistant d'installation du pilote. Continuez à travers l'assistant et une fois terminée, tous les pilotes nécessaires seront installés.

Windows Vista/7/Server 2008 R2

1. Lors du démarrage de Windows, si l'assistant "Nouveau matériel détecté" apparaît à l'écran, annulez/fermez la fenêtre et insérez le CD de pilotes fourni dans le lecteur CD/DVD de l'ordinateur.
2. La lecture automatique devrait se lancer automatiquement et afficher tous les dossiers sur le CD. Sinon, ouvrez "Ordinateur" et double-cliquez sur le lecteur de CD/DVD.
3. Double-cliquez sur le fichier d'installation du pilote.
4. Cela devrait lancer l'assistant d'installation du pilote. Continuez à travers l'assistant et une fois terminée, tous les pilotes nécessaires seront installés.

Spécifications

Interface	USB 3.0 base spécification 1.0 Intel xHCI spécification 0.95
Interface hôte	ExpressCard 2.0
Format	ExpressCard/54 (54mm)
Chipset ID	NEC uPD720200
Connecteurs Externes	2 x USB 3.0 type A femelle 1 x Adaptateur secteur
LEDs	N/A
Adaptateur secteur (Optionnel)	5VDC, centré positif, prise de type A
Taux Maximum de Transfert de Données	USB 3.0: 5 Gbps
Température de Fonctionnement	0°C ~ 85°C
Température de Stockage	-65°C ~ 125°C
Dimensions	74.0mm x 54.0mm x 5.0mm
Poids	23.8g
Systemes d'exploitation Compatibles	Windows 2000/XP/Server 2003/Vista/Server 2008 R2/7 (32/64-bit)

* En cas d'utilisation avec un ordinateur compatible seulement avec ExpressCard 1.0 le taux de transfert des données est limité à 2.5 Gbps. Dans le cas d'une utilisation avec un ordinateur compatible avec ExpressCard 2.0 le taux de transfert sera de 5 Gbps.

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 d'un an.

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.