

Hub USB 3.0 SuperSpeed Noir à 4 Ports

ST4300USB3 / ST4300USB3GB / ST4300USB3EU

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

Contenu de l'Emballage

- 1 x Hub USB 3.0
- 1 x Câble USB 3.0
- 1 x Adaptateur Secteur
- 1 x Manuel d'Instruction

Configuration Requisite

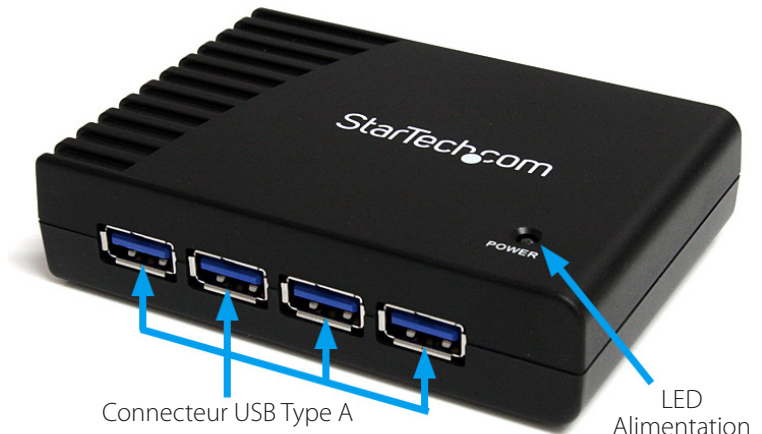
- Système informatique compatible USB avec port USB disponible
- Prise électrique AC Disponible (optionnel)
- Microsoft® Windows® XP/ Server 2003/ Vista/ Server 2008 R2/ 7 (32/64-bit)

Installation

1. Connectez l'adaptateur secteur fourni au hub USB. Le voyant d'alimentation doit s'allumer en continu. Fournir l'alimentation externe est facultatif, mais pour s'assurer que chaque port USB est entièrement alimenté, brancher l'alimentation externe est recommandé.
2. Branchez le câble USB depuis le hub USB (type B) jusqu'au système de l'ordinateur hôte.

NOTE : Si vous êtes connecté à un port hôte USB 2.0, le hub fonctionnera uniquement à des vitesses USB 2.0.

3. Le système d'exploitation devrait immédiatement détecter le hub et l'installer automatiquement.
4. Une fois l'installation terminée, les dispositifs USB 1.x/2.0/3.0 devraient pouvoir être connectés au hub et être reconnus.



Connecteur USB Type A

LED Alimentation

*Le produit actuel peut varier de la photos

Port Adaptateur Secteur



Connecteur USB 3.0 Type B (Hôte)

Spécifications

Interface Hôte	USB 3.0
Nombre de Ports	4
Chipset ID	VLI VL810
Connecteurs	4 x USB 3.0 type A femelle 1 x USB 3.0 type B femelle 1 x Alimentation DC
LED	1 x Alimentation
Taux de Transfert de Données Maximum	USB 3.0: 5 Gbps
Matériau du Boîtier	Plastique
Adaptateur Secteur	5V DC, 2000mA, prise type M
Température de Fonctionnement	0°C ~ 50°C (32°F ~ 122°F)
Température de Stockage	-20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°F)
Humidité	5% ~ 95% HR
Dimensions	152.0mm x 59.6mm x 23.5mm
Poids	480g
Systèmes d'Exploitation Compatibles	Windows XP/ Server 2003/ Vista/ Server 2008 R2/ 7 (32/64-bit)

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.

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.

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.