

Commutateur de Partage USB 2.0, 4-en-1

USB421HS



*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 ECC

Cet équipement à 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	
Contenu de l'Emballage	1
Configuration Requise	1
Installation	2
Installation du Matériel	
Installation du Logiciel	2
Installation du Logiciel (Windows uniquement)	3
Comment l'Utiliser	3
Commutation	3
Spécifications	4
Support Technique	5
Informations sur la Garantie	5

i



Introduction

Le Commutateur USB 4-en-1 USB421HS permet à un périphérique USB 2.0 d'être partagé avec un maximum de 4 systèmes informatiques différents, sans avoir à débrancher et rebrancher le câblage à chaque fois. Le Bouton-poussoir permet la commutation entre les ordinateurs de façon rapide et facile, avec une commutation raccourcis clavier supplémentaire et un logiciel basé Windows® également disponible.

Sans aucun adaptateur d'alimentation externe requis, et avec sa conception compacte, le commutateur de données USB 2.0 prend très peu de place et est facilement transportable. Soutenu par une garantie StarTech.com de 2 ans et un soutien technique gratuit à vie.

Contenu de l'Emballage

- 1 x Commutateur USB
- 2 x Câble USB A-B
- · 1 x CD d'nstallation Logiciel
- 1 x Manuel d'Instruction

Configuration Requise

- Systèmes informatiques compatibles USB avec un port USB disponible
- Microsoft® Windows® 2000/ XP/ Server 2003/ Vista/ Server 2008 R2/ 7 (32/64-bit), ou Apple® Mac OS® 10.4/ 10.5/ 10.6, ou Linux®

NOTE: Changer de logiciel AP est uniquement compatible avec Windows

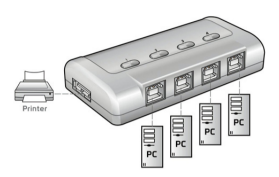




Installation

Installation du Matériel

- 1. En utilisant des câbles A-vers-B standards, connectez chaque ordinateur aux ports numérotés sur le commutateur.
- 2. Branchez le périphérique USB à partager sur un port USB de côté du commutateur.



Installation du Logiciel

Le commutateur de partage USB ne nécessite pas de pilotes spéciaux pour fonctionner. Des pilotes pour le périphérique USB doivent être installés si nécessaire.

Installation du Logiciel (Windows uniquement)

Le logiciel de commutation vous permet de changer le périphérique USB entre les ports/ordinateurs sans accès physique à l'interrupteur.

- Dès le démarrage de Windows, insérez le CD d'installation logiciel inclus dans le lecteur CD/DVD de l'ordinateur.
- La Lecture automatique devrait lancer automatiquement l'écran d'installation du logiciel. Sinon, ouvrez «Mon ordinateur» et faites un clic-droit sur le lecteur CD/DVD et sélectionnez "Lecteur Automatique" ou exécutez le fichier setup.exe sur le CD.



 Continuez avec l'assistant d'installation jusqu'à la fin de l'installation. achèvement. il devrait y avoir une petite icône dans le System Tray (à côté de l'horloge) pour l'application de commutation.



Comment l'Utiliser

Commutation

Il y a trois méthodes pour changer de périphérique USB entre les systèmes informatiques connectés :

- Bouton Poussoir: En appuyant sur les boutons du haut du commutateur, il connecte directement le périphérique USB sur le port/ordinateur sélectionné.
- Raccourcis: Presser <CTRL> + <F11> fait commuter le périphérique USB sur l'ordinateur actuel. Cela nécessite que le logiciel de commutation soit installé.
- Logiciel: Faire un clic droit sur l'icône système pour le logiciel et sélectionner 'Commutation' ('Switch') va relier le périphérique USB à l'ordinateur actuel.

L'icône sera soit verte ou jaune, pour indiquer l'état actuel du commutateur. Lorsqu'elle est verte, le périphérique USB est connecté au système informatique actuel. Lorsqu'elle est jaune, le périphérique USB est connecté à un port/ordinateur différent.



Spécifications

Nombre de Ports	4
Interface Bus	USB 2.0
Connecteurs	1 x USB type A femelle
	4 x USB type B femelle
LED	4 x Sélection du Port
Taux Maximum de Transfert de Données	USB 2.0: 480 Mbps
Modes de Commutation	Bouton poussoir, Logiciel, Raccourcis Clavier
Matière du Boitier	Plastique
Température de Fonctionnement	0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)
Température de Stockage	0°C ~ 60°C (32°F ~ 140°F)
Humidité	0% ~ 90% HR
Dimensions	101.0mm x 50.0mm x 19.0mm
Poids	80g
Systèmes d'Exploitation Compatibles	Windows 2000/XP/Vista/Server 2008 R2/7 (32/64-bit)*, Mac OS 10.4/10.5/10.6, Linux

^{*} Le logiciel de commutation est compatible Windows uniquement



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.