

PCMACLINK2

Manuel d'Instruction

Câble de Transfert USB

**Câble de Transfert USB à USB
pour Windows et Mac**

StarTech.com
Hard-to-find made easy

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 du Pilote	3
Comment l'utiliser	3
Spécifications	5
Support Technique	6
Informations sur la Garantie	6

Introduction

Le câble de Transfert de Données USB à USB StarTech.com permet de transférer facilement des fichiers entre deux systèmes informatiques (PC et Mac) en utilisant la connectivité USB 2.0. Le câble dispose d'une suite logicielle intégrée qui permet des transferts de fichiers entre deux PC ou deux Mac, ou même entre un PC et un Mac. Il n'y a pas de partage de réseau compliqué à installer, ou de dispositif de stockage externe pour se déplacer entre des ordinateurs. Il suffit de brancher le câble à deux ordinateurs et d'exécuter le logiciel pour commencer à transférer des fichiers directement entre les deux ordinateurs. En plus du transfert de fichiers, la suite logicielle vous permet également de synchroniser des emails de Microsoft Outlook®, de synchroniser le contenu de dossiers entiers, ou même de partager le lecteur de CD/DVD et une connexion Internet entre les deux ordinateurs Windows.

Contenu de l'Emballage

- 1 x câble de transfert
- 1 x Guide d'Installation

Configuration Requise

- Intel® Pentium®II ou PowerPC® G4 ou processeur supérieur
- RAM : 512MB minimum
- 100MB ou plus d'espace disque disponible
- Port USB 2.0 Disponible
- Microsoft® Windows® XP/Server 2003/Vista/Server 2008 R2/7 (32/64-bit) ou Apple® Mac OS® X



*le produit actuel peut varier de la photo

Installation

Installation du Matériel

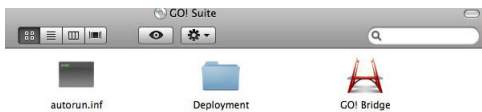
1. Branchez une des extrémités du câble adaptateur PCMACLINK2 dans le port USB d'un des ordinateurs pour lesquels vous souhaitez procéder à un transfert de fichiers.
2. L'ordinateur va alors tenter d'installer automatiquement le PCMACLINK2 et de monter une image disque sur le système informatique.
3. Lancez le programme Go!Suite Depuis l'image disque.
4. Branchez l'autre extrémité du câble adaptateur PCMACLINK2 au port USB du deuxième ordinateur.
5. Le deuxième ordinateur tentera alors d'installer automatiquement le PCMACLINK2 et de monter une image disque sur le système informatique.
6. Lancez le programme Go!Suite Depuis l'image disque.



*Go!Suite on Windows

7. Exécutez l'application appropriée sur les deux ordinateurs pour l'action que vous souhaitez effectuer.

NOTE : Seul le système d'exploitation de Mac a l'option d'exécuter l'application Go!Bridge.



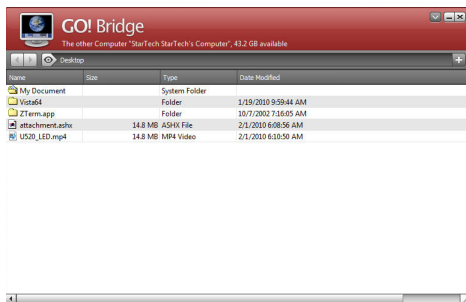
Installation du Pilote

Aucune installation de pilote n'est nécessaire pour cet adaptateur.

Comment l'utiliser

Avec le programme Go!Suite fonctionnant sur deux systèmes informatiques, il vous permettra d'exécuter les différentes applications disponibles.

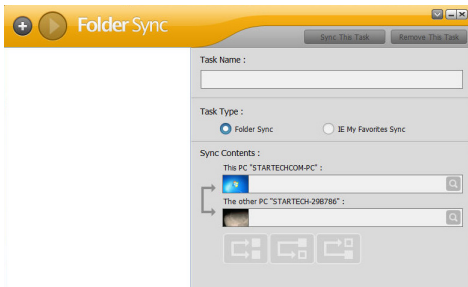
- **Go!Bridge** permet des transferts de fichiers bidirectionnels entre deux systèmes informatiques (PC/Mac). La fenêtre du navigateur affiche les fichiers et les dossiers de l'autre ordinateur, où les fichiers peuvent être glissés et déposés depuis et vers.



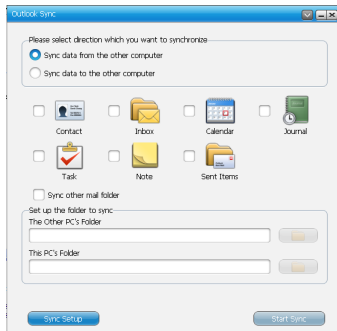
- Le Partage à distance permet à deux ordinateurs Windows de partager une seule connexion Internet et/ou lecteur CD/DVD. Le PC initiant le partage distant va tenter d'utiliser les ressources sur l'autre PC et de les utiliser comme si elles existaient localement.



- **Folder Sync** permet aux dossiers entre deux PC Windows d'être synchronisés, basé sur la date de modification. Des tâches multiples peuvent être installées et le sens de la synchronisation peut également être spécifié.



- **Outlook Sync** permet aux emails, contacts, calendrier, etc, de Microsoft Outlook ® d'être synchronisés entre deux PC Windows. Le sens de la synchronisation peut également être spécifié.



Spécifications

Interface Bus	USB 2.0
Chipset ID	OTI-2208
Connecteurs	2 x USB type A mâle
LED	2 x Liaison/Activité
Taux maximal de transfert de données	USB 2.0: 480Mbps
Température de fonctionnement	0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)
Température de stockage	-50°C ~ 70°C (-58°F ~ 158°F)
Humidité	0 ~ 80% RH
Longueur du câble	1,5 m
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008 R2/7 (32/64-bit), Mac OS X

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.

StarTech.com

Hard-to-find **made easy**

StarTech.com a développé depuis 1985 des solutions faciles, fournissant des solutions de haute qualité à une diversité de clients TI et A/V qui englobe de nombreux canaux, y compris le gouvernement, l'éducation et les installations industrielles pour n'en nommer que quelques-uns. Nous offrons un choix inégalé de pièces d'ordinateur, de câbles, de produits A/V, des solutions de gestion de serveur et KVM, desservant le monde entier grâce à nos implantations aux Etats-Unis, au Canada, au Royaume-Uni et à Taiwan.

Visitez www.startech.com aujourd'hui pour des informations complètes sur tous nos produits et un accès exclusif aux outils interactifs tels que le Trouveur de Câble, le Trouveur de Pièces et le Guide de référence KVM.