



Câble de transfert de fichiers USB 1.1

Réf. : 491345

Introduction

Le câble de transfert de fichiers USB 1.1 Thesys est une solution économique pour partager et échanger des fichiers entre deux ordinateurs en toute simplicité grâce au logiciel Genelink®.

Caractéristiques

- Conforme à la spécification USB 1.1
- Taux de transfert jusqu'à 12 Mbps
- Logiciel d'application Genelink®
- Compatible Win 98/ME/2000/XP

Installation du logiciel d'application Genelink®

- Allumez votre ordinateur et lancez Windows®.
- Insérez le CD-ROM livré avec votre Câble Thesys dans le lecteur de CD-ROM de votre ordinateur.
- Affichez le contenu du CD-ROM (à partir du bureau Windows®, double-cliquez sur l'icône du *Poste de travail* puis sur l'icône représentant votre lecteur de CD-ROM).
- Une fois le contenu du CD-ROM affiché à l'écran, cliquez sur le dossier *491345(USB-DLINK)* et enfin sur le dossier *WINXP*. Double cliquez ensuite sur l'icône *Setup* représentant un ordinateur.
- Une première fenêtre s'affiche, cliquez sur *Next*, cliquez sur *Yes* dans la seconde fenêtre puis sur *Next* dans la troisième fenêtre, la copie des fichiers s'effectue.

www.omenex.com

Allo Conseil : 02 47 80 20 47



Câble de transfert de fichiers USB 1.1

Réf. : 491345

- Cliquez sur *Finish* ensuite pour terminer l'installation.

Une fois l'installation terminée, l'icône *Genelink 1.11A* s'affiche sur le bureau Windows®.

Installation du Câble USB

Win 98/ME/2000 :

- Connectez le câble USB à un port USB libre de l'ordinateur. La fenêtre de l'assistant de nouveau périphérique apparaît. Insérez le CD-ROM livré avec le câble Thesys dans le lecteur de CD-ROM de l'ordinateur.
- Suivez les instructions à l'écran. Lorsque le système vous indique qu'il recherche les pilotes pour votre périphérique, cochez uniquement la case *Définir un emplacement (ou emplacement spécifique)* puis cliquez sur *Parcourir*.
- Dans la liste, affichez le contenu du CD-ROM puis double cliquez sur le dossier *Driver* puis sur le dossier *491345(USB-DLINK)* puis sur le dossier *WINXP*. Cliquez ensuite sur *OK* puis sur *Suivant*. La copie des pilotes s'effectue. Suivez ensuite les instructions à l'écran pour terminer l'installation.

Une fois l'installation terminée, double cliquez sur l'icône *Genelink 1.11A* pour lancer le logiciel d'application.

www.omenex.com

Allo Conseil : 02 47 80 20 47



Câble de transfert de fichiers USB 1.1

Réf. : 491345

WinXP :

- Connectez le câble USB Thesys à un port USB libre de l'ordinateur. L'assistant de nouveau matériel détecté apparaît. Sélectionnez *Installer le logiciel automatiquement* puis cliquez sur *Suivant*. Suivez les instructions à l'écran pour terminer l'installation.

Une fois l'installation terminée, double cliquez sur l'icône *Genelink 1.11A* pour lancer le logiciel d'application.

Note : Vous devez répéter les procédures d'installation du logiciel d'application et du câble Thesys sur le second ordinateur. Pour que les deux ordinateurs puissent communiquer, vous devez lancer le logiciel d'application *Genelink®* sur chaque ordinateur.

Lorsque vous lancez le logiciel d'application, vous devez voir apparaître le contenu des deux ordinateurs. La fenêtre *Local desktop* représente le contenu de l'ordinateur local. L'autre fenêtre (*Remote desktop*) représente l'ordinateur distant. Pour échanger des fichiers, il vous suffit de les faire glisser d'une fenêtre à l'autre.



Câble de transfert de fichiers USB 1.1

Réf. : 491345

Important : Les informations contenues dans ce document sont susceptibles de changer sans avis préalable. La société OMENEX ne peut être tenue pour responsable des dommages ou pertes financières liés à une mauvaise utilisation ou une utilisation non conforme du produit.

En cas de dysfonctionnement, n'essayez pas d'ouvrir ou de réparer vous-même le produit, faites appel à un professionnel. Évitez tout contact entre le produit et de l'eau ou toute substance susceptible de l'endommager.

Ce document ne peut être reproduit ou transmis par quelque moyen que ce soit électroniquement ou mécaniquement sans une permission expresse écrite émanant de la société OMENEX.

Les noms, marques et références cités à titre indicatif dans ce document sont déposés par leur propriétaires respectifs.

Normes FCC : Ce produit génère et utilise la fréquence radio pouvant causer des interférences aux réceptions de radio et de télévision s'il n'est pas installé ou utilisé correctement. Ce produit a été testé et est conforme aux limites des périphériques informatiques de Class B, en conformité avec les spécifications contenues dans le chapitre 15 des Normes FCC. Ces spécifications sont faites pour apporter une protection raisonnable contre de telles interférences. Toutefois, ce type d'interférences peut arriver, principalement lorsque l'on branche ou que l'on débranche le produit. Si tel était le cas, vous pouvez y remédier en procédant comme suit :

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la distance entre le produit et le récepteur.
- Reliez le produit à une prise électrique différente de celle à laquelle est relié le récepteur.
- Consultez votre revendeur ou un spécialiste.



■ : Ne jetez pas les appareils hors d'usage avec les ordures ménagères. Les substances dangereuses qu'ils sont susceptibles de contenir peuvent nuire à la santé et à l'environnement. Faites reprendre ces appareils par votre distributeur ou utilisez les moyens de collecte sélective mis à votre disposition par votre commune.