



Adaptateur USB - Série

Réf. : 491342

Introduction

L'adaptateur USB – Série *Thesys* vous permet de connecter un périphérique série (modem, assistant personnel -PDA-, cordon de liaison de téléphone portable,...) au port USB de votre ordinateur.

Caractéristiques

- Conforme à la norme USB 1.1
- Pour périphériques série RS232
- Compatible Win 98/ME/2000/XP et Mac OS8.6 ou supérieur

Installation

Win 98 :

- Ordinateur allumé, connectez l'adaptateur *Thesys* à un port USB disponible de votre ordinateur.
- L'assistant de recherche de nouveau périphérique apparaît à l'écran, cliquez sur *Suivant*.
- Sélectionnez *Rechercher le meilleur pilote pour votre périphérique* et cliquez sur *Suivant*.
- Insérez le CD-ROM livré avec l'adaptateur *Thesys* dans le lecteur de CD-ROM de votre ordinateur.
- Cochez uniquement la case *Définir un emplacement* puis cliquer sur *Parcourir*.
- Double cliquez sur l'icône représentant votre lecteur de CD-ROM puis sur 491342 ⇒ Win 98&Me&2K ⇒

www.omenex.com

Allo Conseil : 02 47 80 20 47



Adaptateur USB - Série

Réf. : 491342

Win 98_ME. Cliquez ensuite sur *OK* puis sur *Suivant*.

- Suivez ensuite les instructions à l'écran pour terminer l'installation.

-

Win ME :

- Ordinateur allumé, connectez l'adaptateur *Thesys* à un port USB disponible de votre ordinateur.
- L'assistant d'ajout de nouveau matériel apparaît à l'écran.
- Sélectionnez *Spécifier l'emplacement du pilote* puis cliquez sur *Suivant*.
- Insérez le CD-ROM livré avec l'adaptateur *Thesys* dans le lecteur de CD-ROM de votre ordinateur.
- Cochez uniquement *Définir un emplacement* puis cliquez sur *Parcourir*.
- Double cliquez sur l'icône représentant votre lecteur de CD-ROM pour en afficher le contenu puis sur 491342 ⇒ Win98&Me&2K ⇒ Win98_ME. Cliquez ensuite sur *OK* puis sur *Suivant*.
- Suivez ensuite les instructions à l'écran pour terminer l'installation.

Win 2000 :

- Ordinateur allumé, connectez l'adaptateur *Thesys* à un port USB disponible de votre ordinateur.
- L'assistant de matériel détecté s'affiche à l'écran, cliquez sur *Suivant*.
- Sélectionnez *Rechercher un pilote pour mon périph.*

www.omenex.com

Allo Conseil : 02 47 80 20 47



puis cliquez sur *Suivant*.

- Insérez le CD-ROM livré avec l'adaptateur *Thesys* dans le lecteur de CD-ROM de votre ordinateur.
- Cochez uniquement *Emplacement spécifique* puis cliquez sur *Suivant*.
- Cliquez sur *Parcourir*.
- Double cliquez sur l'icône représentant votre lecteur de CD-ROM pour en afficher le contenu puis sur 491342 ⇒ Win 98&Me&2K ⇒ Win 2K cliquez ensuite une seule fois sur le fichier *Serport* puis sur *Ouvrir*.
- Cliquez sur *OK* puis suivez les instructions à l'écran pour terminer l'installation.

Win XP :

- Insérez le CD-ROM livré avec l'adaptateur *Thesys* dans le lecteur de CD-ROM de votre ordinateur.
- Ordinateur allumé, connectez l'adaptateur *Thesys* à un port USB disponible de votre ordinateur.
- L'assistant de matériel détecté s'affiche après quelques secondes.
- Sélectionnez *Installer à partir d'une liste ou d'un emplacement spécifique* puis cliquez sur *Suivant*.
- Vérifiez que *Rechercher le meilleur pilote dans ces emplacements* soit sélectionné puis cochez uniquement *Inclure cet emplacement dans la recherche*. Cliquez ensuite sur *Parcourir*.
- Cliquez sur l'icône représentant votre lecteur de CD-ROM pour en afficher le contenu puis sur 491342 ⇒ WinXP. Cliquez ensuite sur *OK* puis sur *Suivant*.



- Suivez ensuite les instructions à l'écran pour terminer l'installation.

Mac :

- Ordinateur allumé, insérez le CD-ROM livré avec l'adaptateur *Thesys* dans le lecteur de CD-ROM de votre ordinateur.
- Connectez l'adaptateur *Thesys* à un port USB disponible de votre ordinateur.
- Affichez le contenu du CD-ROM puis lancer le programme 491342\Mac_setup.sit.
- Le programme se lance automatiquement et fera apparaître « PL-2303 system extensions ».
- Copiez ce fichier dans Fichier système ⇒ Extensions.

Vérification de l'installation

Votre adaptateur *Thesys* doit être reconnu par votre ordinateur en tant que COM3. Si tel n'est pas le cas, affectez le périphérique qui utilise actuellement le port COM3 sur un autre port COM disponible et affectez le port COM3 à votre adaptateur *Thesys*.

Pour Win98 et ME : Sur le bureau Windows®, double cliquez sur l'icône du Poste de travail puis sur Panneau de configuration ⇒ Système ⇒ Gestionnaire de périphériques ⇒ Ports COM et LPT. Votre adaptateur doit apparaître sous le nom « USB to Serial port ». S'il n'est pas affecté au port COM3, faites la modification.



Adaptateur USB - Série

Réf. : 491342

Pour Win 2000 et XP : Ouvrez le *Panneau de configuration* puis cliquez sur *Système* ⇒ onglet *Matériel* ⇒ *Gestionnaire de périphériques* ⇒ *Ports COM et LPT*. Votre adaptateur doit apparaître sous le nom « *Prolific USB to Serial Comm port* ». S'il n'est pas affecté au port COM3, faites la modification.

Connexion d'un périphérique série

- Eteignez votre ordinateur et le périphérique que vous souhaitez connecter à l'adaptateur *Thesys*.
- Connectez le port série DB9 femelle de votre périphérique au port série DB9 mâle de l'adaptateur.
- Connectez l'adaptateur *Thesys* au port USB de votre ordinateur.
- Rallumez votre périphérique en premier puis votre ordinateur. Si votre périphérique n'était pas installé sur votre ordinateur au préalable, faites son installation sous Windows®.
- Pour que votre périphérique fonctionne avec votre adaptateur USB, vous devez lui affecter le même port COM que votre adaptateur (ex : votre adaptateur est sur le port COM3, vous devez donc affecter votre périphérique également sur le port COM3).



Adaptateur USB – Série

Réf. : 491342

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. Evitez 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.