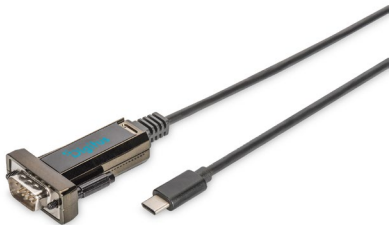




## Adaptateur USB Type-C vers série



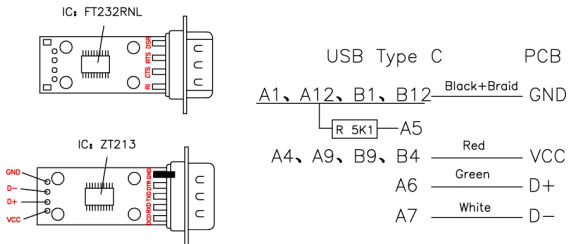
**Manuel**  
DA-70166

C'est un moyen élégant de connecter des périphériques série, par exemple des stations météo, des capteurs, des commandes de moteur, des décodeurs, des consoles de jeux, etc. via USB. La compatibilité élevée garantit des débits de transfert supérieurs à 1 Mbps.

Scannez le code QR pour télécharger le pilote



Vous trouverez ci-dessous le schéma de connexion des broches



# Pour Windows

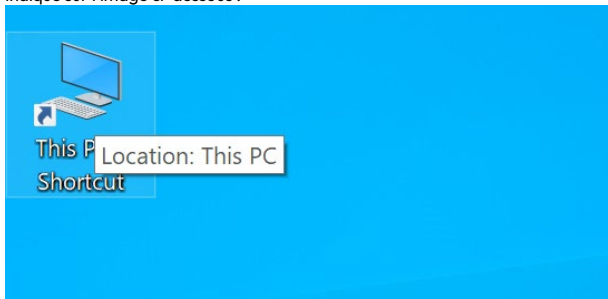
## Installation des pilotes

Pour installer les pilotes d'un périphérique DA-70166 sous Windows 10, suivez les instructions ci-dessous :

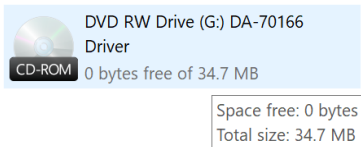
Connectez le périphérique à un port USB libre de votre PC.

- Si une connexion Internet est disponible, Windows 10 se connectera au site Web Windows Update et installera tout pilote compatible qu'il trouvera pour le périphérique.
- Si l'installation automatique a lieu, il n'est pas nécessaire de poursuivre la procédure décrite ci-dessous.
- Si aucun pilote approprié n'est trouvé automatiquement, suivez la procédure suivante. Appuyez sur le bouton Démarrer de Windows pour afficher le menu Démarrer, puis sélectionnez « Panneau de configuration ».
- Si l'installation automatique a lieu, il n'est pas nécessaire de poursuivre la procédure décrite ci-dessous.
- Si aucun pilote approprié n'est trouvé automatiquement, suivez la procédure suivante.

Insérez le CD, puis double-cliquez pour ouvrir « Poste de travail ». Comme indiqué sur l'image ci-dessous :



Sélectionnez le disque dans le lecteur optique et ouvrez-le.

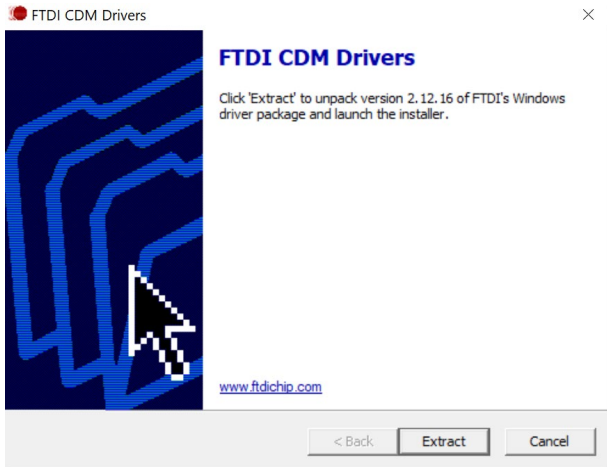


## Sélectionnez les fichiers du programme de pilotes : « CDM21216\_Setup »

CDM21216_Setup	21/11/2017 08:03	Application	2,075 KB
DA-70166_QIG_rev1-0-DE	21/11/2017 08:03	Microsoft Edge P...	2,949 KB
DA-70166_QIG_rev1-0-DE	21/11/2017 08:03	Microsoft Edge P...	3,335 KB
DA-70166_QIG_rev1-0-DE	21/11/2017 08:03	Microsoft Edge P...	3,336 KB
DA-70166_QIG_rev1-0-IT	21/11/2017 08:03	Microsoft Edge P...	3,329 KB
DA-70166_QIG_rev1-0-NL	21/11/2017 08:03	Microsoft Edge P...	3,330 KB
DA-70166_QIG_rev1-0-PL	21/11/2017 08:03	Microsoft Edge P...	3,369 KB
DA-70166_QIG_rev1-0-RU	21/11/2017 08:03	Microsoft Edge P...	3,384 KB
DA-70166_QIG_rev1-0-ES	21/11/2017 08:03	Microsoft Edge P...	3,344 KB
DA-70166_QIG_rev1-0-PT	21/11/2017 08:03	Microsoft Edge P...	3,330 KB
DA-70166_QIG_rev1-0-TR	21/11/2017 08:03	Microsoft Edge P...	3,393 KB

Type: Application  
Size: 2.02 MB  
Date modified: 21/11/2017 08:03

Double-cliquez pour lancer ce programme, cliquez sur « Oui », puis sur « Extraire »



Cliquez ensuite sur « Suivant ».

Device Driver Installation Wizard



## Welcome to the Device Driver Installation Wizard!

This wizard helps you install the software drivers that some computers devices need in order to work.

To continue, click Next.


< Back


Next >

Cancel

Sélectionnez « J'accepte ce contrat ».

Device Driver Installation Wizard

**License Agreement** 

 To continue, accept the following license agreement. To read the entire agreement, use the scroll bar or press the Page Down key.


IMPORTANT NOTICE: PLEASE READ CAREFULLY BEFORE INSTALLING THE RELEVANT SOFTWARE:  
This licence agreement (Licence) is a legal agreement between you (Licensee or you) and Future Technology Devices International Limited of 2 Seaward Place, Centurion Business Park, Glasgow G41 1HH, Scotland (UK Company Number SC136640) (Licensor or we) for use of driver software provided by the Licensor(Software).


BY INSTALLING OR USING THIS SOFTWARE YOU AGREE TO THE

I accept this agreement  I don't accept this agreement

Cliquez sur « Suivant », puis sur « Terminer » pour terminer l'installation.

Device Driver Installation Wizard

**License Agreement** 

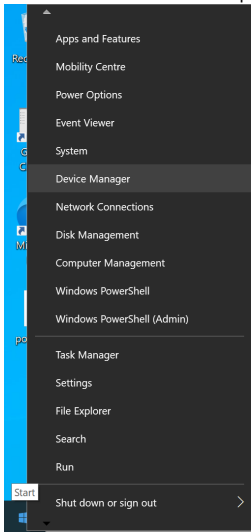
 To continue, accept the following license agreement. To read the entire agreement, use the scroll bar or press the Page Down key.

IMPORTANT NOTICE: PLEASE READ CAREFULLY BEFORE INSTALLING THE RELEVANT SOFTWARE:  
This licence agreement (Licence) is a legal agreement between you (Licensee or you) and Future Technology Devices International Limited of 2 Seaward Place, Centurion Business Park, Glasgow G41 1HH, Scotland (UK Company Number SC136640) (Licensor or we) for use of driver software provided by the Licensor(Software).

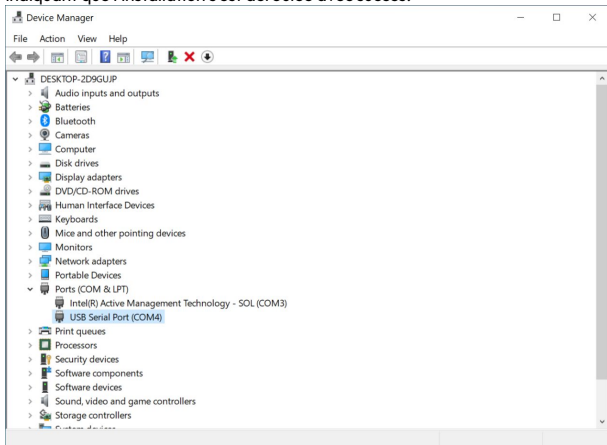
BY INSTALLING OR USING THIS SOFTWARE YOU AGREE TO THE

I accept this agreement       I don't accept this agreement

Appuyez sur le bouton Démarrer de Windows pour afficher le menu Démarrer, puis sélectionnez « Gestionnaire de périphériques ».



Cliquez sur « Gestionnaire de périphériques » : « Port série USB » s'affiche, indiquant que l'installation s'est déroulée avec succès.

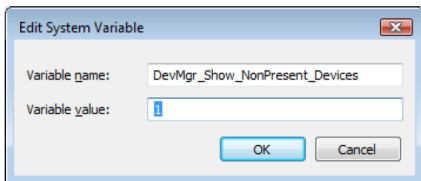


**REMARQUE :** tous les périphériques ne seront pas installés sur le port COM3. L'attribution du port COM est déterminée par l'assistant d'installation en fonction du prochain port COM libre, tel qu'indiqué dans le registre du PC.

Cette étape est effectuée deux fois. Une fois pour le périphérique sous « Ports (COM & LPT) » et une fois pour le périphérique sous « Contrôleurs USB universels ». Windows 2000, XP et Server 2003 ne disposent pas de cette case à cocher ; les fichiers de pilotes ainsi que les fichiers INF et PNF OEM doivent donc être supprimés manuellement ou à l'aide d'une application personnalisée. Quelques points à noter concernant la nouvelle méthode de désinstallation :

Si les fichiers sont supprimés alors que d'autres périphériques installés en ont encore besoin, ces périphériques ne fonctionneront pas correctement. Ce problème peut être résolu en cliquant avec le bouton droit sur le périphérique et en sélectionnant « Réinstaller le pilote », ce qui remplacera les fichiers manquants. Si un périphérique désinstallé n'est pas connecté au PC, il peut tout de même être supprimé en configurant le Gestionnaire de périphériques pour afficher les périphériques fantômes. Cela permet également de désinstaller un port COM virtuel si la couche de bus a été supprimée au préalable.

Pour afficher les périphériques fantômes dans le Gestionnaire de périphériques, une nouvelle variable système est nécessaire. Ouvrez « Panneau de configuration > Système », puis sélectionnez l'onglet « Avancé » et cliquez sur « Variables d'environnement ». Dans la section Variables système (**PAS LA SECTION VARIABLES UTILISATEUR**), cliquez sur « Nouveau... » pour afficher la fenêtre suivante :



Créez une nouvelle variable système nommée « DevMgr\_Show\_NonPresent\_Devices » et définissez sa valeur sur 1, puis cliquez sur OK.

Ouvrez le Gestionnaire de périphériques (« Panneau de configuration > Système », puis sélectionnez l'onglet « Matériel » et cliquez sur « Gestionnaire de périphériques... », ou « Panneau de configuration > Gestionnaire de périphériques » sous Windows 7) et sélectionnez « Affichage > Afficher les périphériques cachés ». Le Gestionnaire de périphériques affichera alors tous les périphériques cachés et fantômes disponibles sur ce PC en grisé.

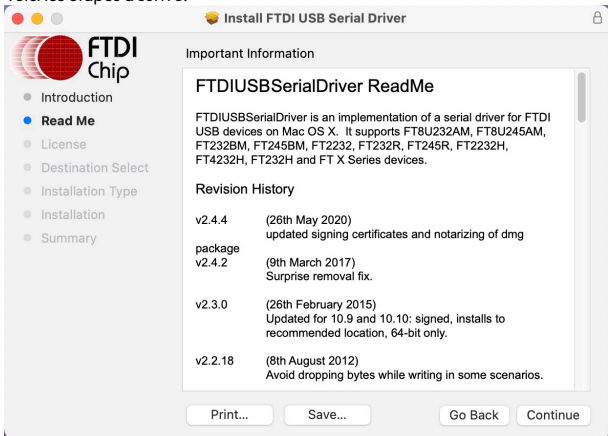
Si vous êtes certain de la provenance du pilote, vous pouvez ignorer l'avertissement et poursuivre l'installation en sélectionnant « Installer ce pilote quand même ».

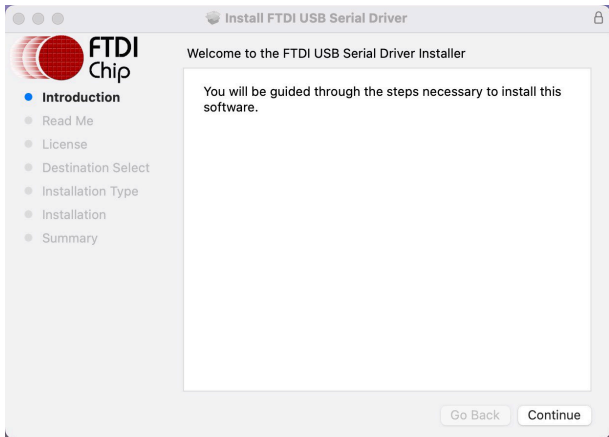
Si vous avez des doutes concernant le pilote, veuillez contacter votre fournisseur.

# Pour Mac OS :


## Installation du pilote série USB

Voici les étapes à suivre.





Install FTDI USB Serial Driver



- Introduction
- Read Me
- **License**
- Destination Select
- Installation Type
- Installation
- Summary

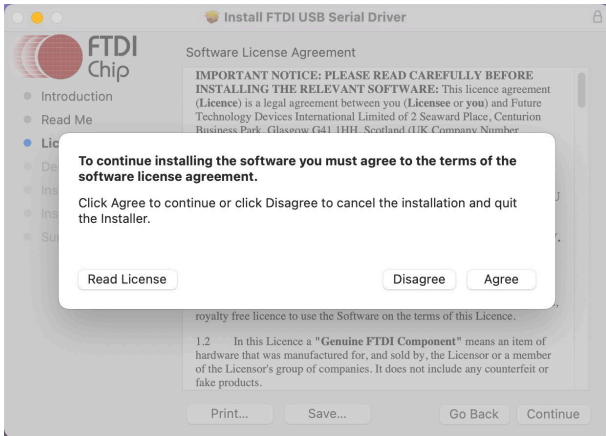
### Software License Agreement

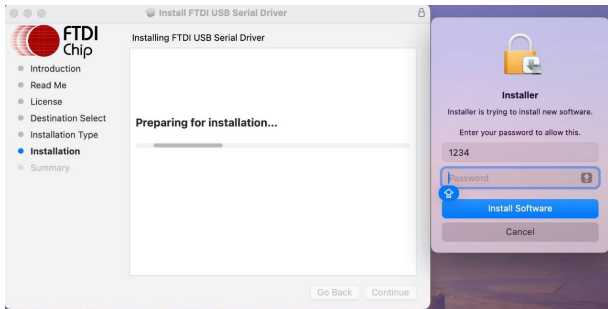
**IMPORTANT NOTICE: PLEASE READ CAREFULLY BEFORE INSTALLING THE RELEVANT SOFTWARE:** This licence agreement (**Licence**) is a legal agreement between you (**Licensee or you**) and Future Technology Devices International Limited of 2 Seaward Place, Centurion Business Park, Glasgow G41 1HH, Scotland (UK Company Number SC136640) (**Licensor or we**) for use of driver software provided by the Licensor (**Software**).

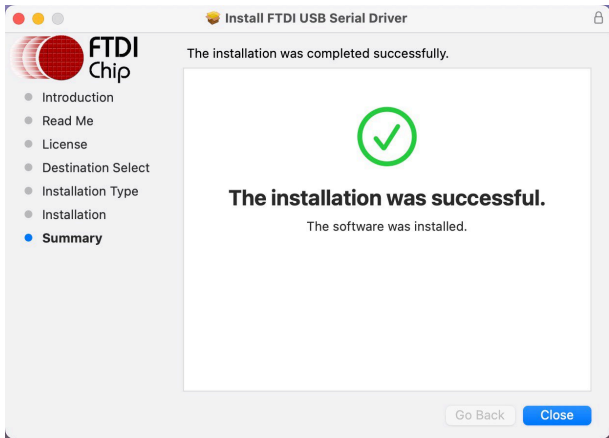
**BY INSTALLING OR USING THIS SOFTWARE YOU AGREE TO THE TERMS OF THIS LICENCE WHICH WILL BIND YOU. IF YOU DO NOT AGREE TO THE TERMS OF THIS LICENCE, WE ARE UNWILLING TO LICENSE THE SOFTWARE TO YOU AND YOU MUST DISCONTINUE INSTALLATION OF THE SOFTWARE NOW.**

1. GRANT AND SCOPE OF LICENCE
  - 1.1 In consideration of you agreeing to abide by the terms of this Licence, the Licensor hereby grants to you a non-exclusive, non-transferable, royalty free licence to use the Software on the terms of this Licence.
  - 1.2 In this Licence a "**Genuine FTDI Component**" means an item of hardware that was manufactured for, and sold by, the Licensor or a member of the Licensor's group of companies. It does not include any counterfeit or fake products.

Print... Save... Go Back Continue







### **Comment ouvrir la fenêtre du Terminal ?**

Pour ouvrir une fenêtre Terminal, sélectionnez

Aller > Applications > Utilitaires > Terminal

La fenêtre Terminal est l'équivalent de l'invite DOS sous Windows.

Herby Assmann Electronic GmbH déclare que la déclaration de conformité fait partie du contenu de l'envoi. Si la déclaration de conformité est manquante, vous pouvez la demander en l'envoyant à l'adresse du fabricant mentionnée ci-dessous.

info@assmann.com  
Assmann Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
58513 Lüdenscheid  
Allemagne

