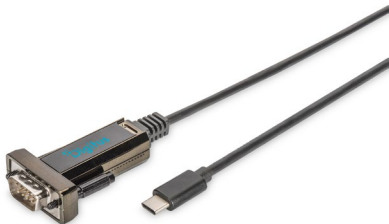




Prześciówka USB typu C na szeregowy



Instrukcja obsługi

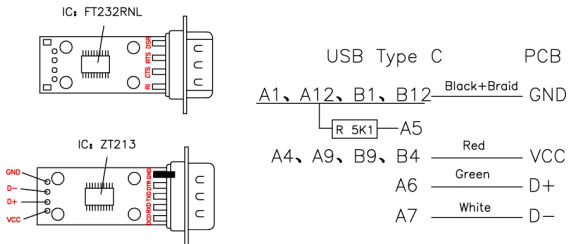
DA-70166

To elegancki sposób na podłączenie urządzeń szeregowych, takich jak stacje pogodowe, czujniki, sterowniki silników, dekodery, konsole do gier itp. przez USB. Wysoka kompatybilność gwarantuje prędkość transferu powyżej 1 Mb/s.

Zeskanuj kod QR, aby pobrać sterownik



Poniżej znajduje się schemat połączeń PIN



Dla systemu Windows

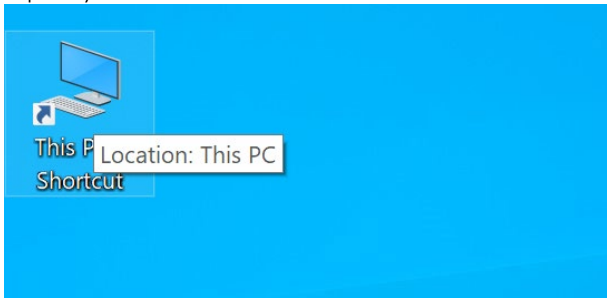
Instalacja sterowników

Aby zainstalować sterowniki dla urządzenia DA-70166 w systemie Windows 10, postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami:

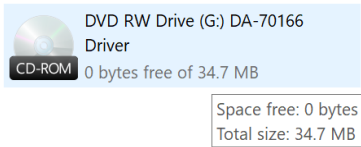
Podłącz urządzenie do wolnego portu USB w komputerze.

- Jeśli dostępne jest połączenie internetowe, system Windows 10 połączy się ze stroną internetową Windows Update i zainstaluje odpowiedni sterownik znaleziony dla urządzenia.
- Jeśli instalacja przebiegnie automatycznie, nie ma potrzeby kontynuowania procedury opisanej poniżej.
- Jeśli odpowiedni sterownik nie zostanie znaleziony automatycznie, należy postępować zgodnie z poniższą procedurą. Naciśnij przycisk Start systemu Windows, aby wyświetlić menu Start, a następnie wybierz „Panel sterowania”.
- Jeśli instalacja przebiegnie automatycznie, nie ma potrzeby kontynuowania procedury opisanej poniżej.
- Jeśli odpowiedni sterownik nie zostanie znaleziony automatycznie, należy postępować zgodnie z poniższą procedurą.












Włóż płytę CD i kliknij dwukrotnie, aby otworzyć ten komputer. Jak pokazano na poniższym obrazku:




Wybierz płytę w napędzie optycznym i otwórz ją.

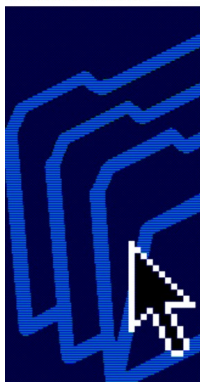


Wybierz pliki w programie sterownika: „CDM21216_Setup”

 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	21/11/2017 08:03	Microsoft Edge P...	3,335 KB
 DA-70166	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

Kliknij dwukrotnie, aby uruchomić ten program, kliknij „Tak”, a następnie kliknij „Wyodrębnij”

 FTDI CDM Drivers



FTDI CDM Drivers

Click 'Extract' to unpack version 2.12.16 of FTDI's Windows driver package and launch the installer.

www.ftdichip.com

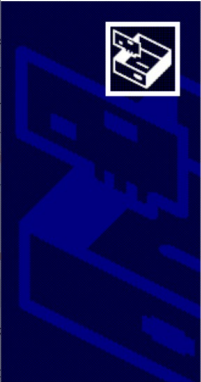
< Back

Extract

Cancel

Następnie kliknij „Dalej”.

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

Zaznacz opcję „Akceptuję tę umowę”.

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

Kliknij „Dalej”, a następnie „Zakończ”, aby zakończyć instalację.

Device Driver Installation Wizard

License Agreement 

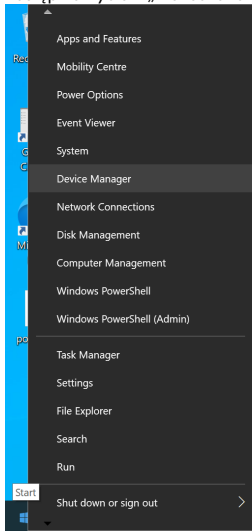
 To continue, accept the following license agreement. To read the entire agreement, use the scroll bar or press the Page Down key.

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).

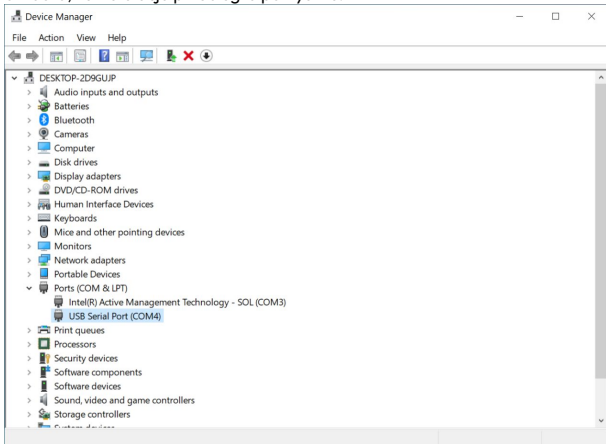
BY INSTALLING OR USING THIS SOFTWARE YOU AGREE TO THE

I accept this agreement I don't accept this agreement

Naciśnij przycisk Start systemu Windows, aby wyświetlić menu Start, a następnie wybierz „Menedżer urządzeń”.



Kliknij „Menedżer urządzeń”, a pojawi się pozycja „Port szeregowy USB”, co oznacza, że instalacja przebiegła pomyślnie.



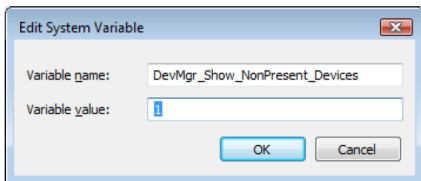
UWAGA: Nie wszystkie urządzenia zostaną zainstalowane na COM3. Przydział portu COM jest ustalany przez kreatora instalacji na podstawie następnego wolnego portu COM, zgodnie z rejestrem komputera.

Ten etap wykonuje się dwukrotnie. Raz dla urządzenia w sekcji Porty (COM i LPT) oraz raz dla urządzenia w sekcji Uniwersalne kontrolery szeregowo USB. Systemy Windows 2000, XP i Server 2003 nie posiadają tego pola wyboru, więc pliki sterowników oraz pliki OEM INF i PNF należy usunąć ręcznie lub za pomocą niestandardowej aplikacji.

Kilka uwag dotyczących nowej metody odinstalowywania:

Jeśli pliki zostaną usunięte, a inne zainstalowane urządzenia nadal ich potrzebują, urządzenia te nie będą działać poprawnie. Można to naprawić, klikając prawym przyciskiem myszy na urządzenie i wybierając opcję „Ponownie zainstaluj sterownik”, co spowoduje zastąpienie brakujących plików. Jeśli odinstalowane urządzenie nie jest podłączone do komputera, nadal można je usunąć, ustawiając menedżera urządzeń tak, aby wyświetlał urządzenia fantomowe. Pozwala to również na odinstalowanie wirtualnego portu COM, jeśli warstwa magistrali została wcześniej usunięta.

Aby wyświetlić urządzenia fantomowe w Menedżerze urządzeń, wymagana jest nowa zmienna systemowa. Otwórz „Panel sterowania > System”, następnie wybierz zakładkę „Zaawansowane” i kliknij „Zmienne środowiskowe”. W sekcji Zmienne systemowe (**NIE W SEKCJI ZMIENNE UŻYTKOWNIKA**) kliknij „Nowa...”, aby wyświetlić następujące okno:



Utwórz nową zmienną systemową o nazwie „DevMgr_Show_NonPresent_Devices” i ustaw jej wartość na 1, następnie kliknij OK.

Otwórz Menedżera urządzeń („Panel sterowania > System”, następnie wybierz zakładkę „Sprzęt” i kliknij „Menedżer urządzeń...” lub „Panel sterowania > Menedżer urządzeń” w systemie Windows 7) i wybierz „Widok > Pokaż ukryte urządzenia”. Menedżer urządzeń wyświetli wówczas wszystkie ukryte i fantomowe urządzenia dostępne na tym komputerze jako zaciemnione.

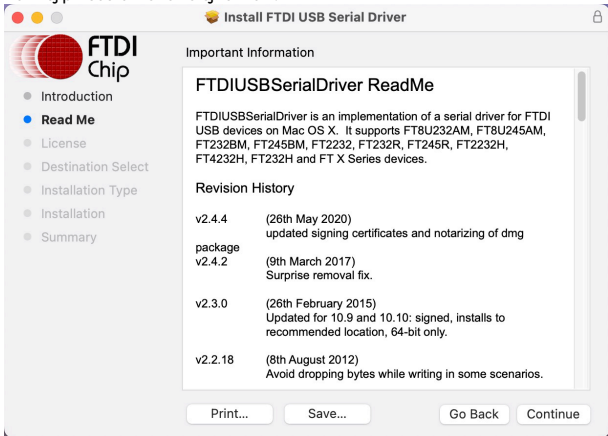
Jeśli masz pewność co do źródła sterownika, możesz zignorować ostrzeżenie i kontynuować instalację, wybierając opcję „Zainstaluj to oprogramowanie sterownika mimo to”.

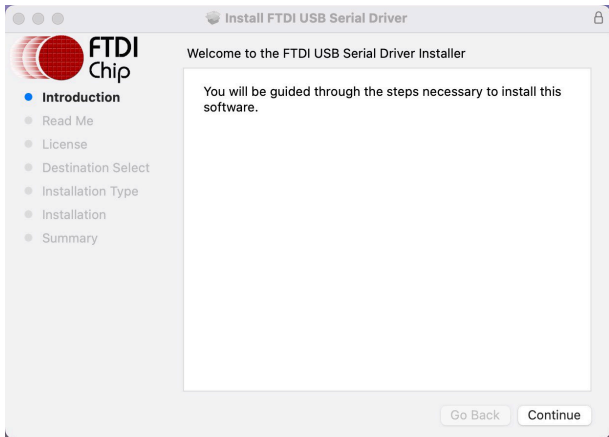
Jeśli nie masz pewności co do sterownika, skontaktuj się ze sprzedawcą.

W systemie Mac OS:


Instalacja sterownika szeregowego USB

Poniżej przedstawiono kolejne kroki.





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**).

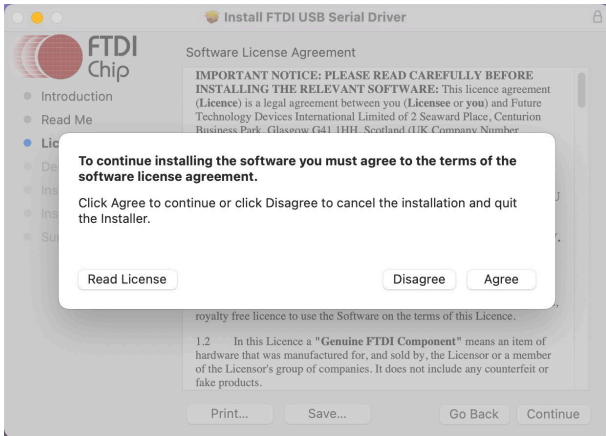
BY INSTALLING OR USING THIS SOFTWARE YOU AGREE TO THE TERMS OF THIS LICENCE WHICH WILL BIND YOU. IF YOU DO NOT AGREE TO THE TERMS OF THIS LICENCE, WE ARE UNWILLING TO LICENSE THE SOFTWARE TO YOU AND YOU MUST DISCONTINUE INSTALLATION OF THE SOFTWARE NOW.

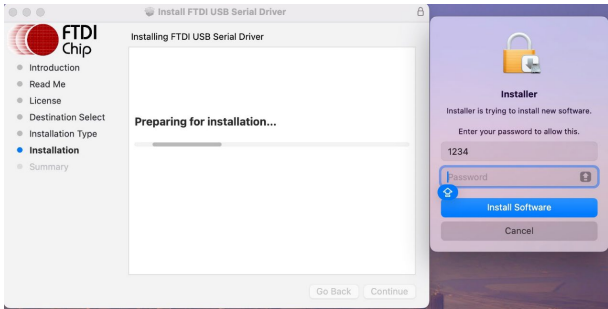
1. GRANT AND SCOPE OF LICENCE

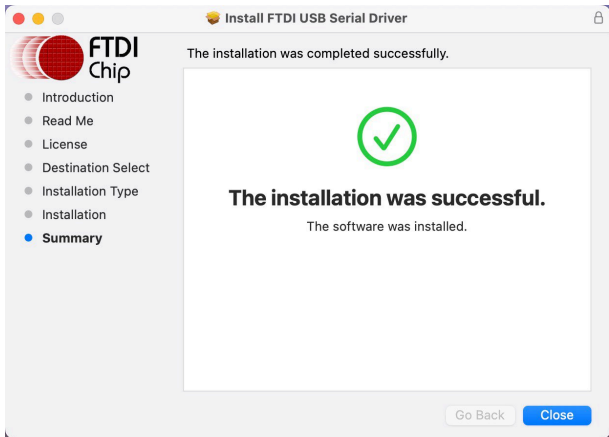
1.1 In consideration of you agreeing to abide by the terms of this Licence, the Licensor hereby grants to you a non-exclusive, non-transferable, royalty free licence to use the Software on the terms of this Licence.

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







Jak otworzyć okno terminala?

Okno Terminala można uruchomić, wybierając

Idź > Aplikacje > Narzędzia > Terminal

Okno terminala jest odpowiednikiem wiersza poleceń DOS w systemie Windows.

Firma Herby Assmann Electronic GmbH oświadcza, że deklaracja zgodności stanowi część zawartości przesyłki. W przypadku braku deklaracji zgodności można ją zamówić, wysyłając zapytanie na adres producenta podany poniżej.

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

