

ZŁĄCZE USB –SZEREGOWE

ADAPTER



Skrócona instrukcja instalacji

(DA-70146-BA)

Zapraszamy do korzystania z naszego urządzenia

Krok 1: Umieść dostarczoną płytę CD w napędzie CD-ROM.

Krok 2: Podłącz adapter do wolnego portu USB komputera. Zostanie wywołany kreator dodawania nowego urządzenia, patrz poniższy rysunek:



Krok 3: Wybierz "No, not this time" (Nie, nie tym razem). Aby kontynuować kliknij "Next" (Dalej).

Found New Hardware Wizard				
Image: Non-State State				
K K K K K K K K K K K K K K K K K K K				

Krok 4: Wybierz "Install from a list or specific location(Advanced)" (Zainstaluj z listy lub określonej lokalizacji (zaawansowane)). Aby kontynuować kliknij "Next" (Dalej).

Found New Hardware Wizard			
Please choose your search and installation options.			
 Search for the best driver in these locations. Use the check boxes below to limit or expand the default search, which includes local paths and removable media. The best driver found will be installed. Search removable media (floppy, CD-ROM) Include this location in the search: Include this location in the search: Don't search. I will choose the driver to install. Choose this option to select the device driver from a list. Windows does not guarantee that the driver you choose will be the best match for your hardware. 			
< Back Next > Cancel			

Krok 5: Wybierz "Search removable media (floppy, CD-ROD...)" (Przeszukaj nośniki wymienne (dyskietka, dysk CD-ROM...)). Aby kontynuować kliknij "Next" (Dalej).

Found New Hardware Wizard			
Please wait while the wizard searches			
usb serial converter			
	< Back Next > Cancel		

Krok 6: Rozpocznie się wyszukiwanie sterownika na dysku CD.

Found New Hardware Wizard				
Please select the best match for your hardware from the list below.				
USB Serial Converter				
Description Version Manufacturer Location				
😅 USB Serial Converter 2.2.4.0 FTDI i:\usb 2.0 to rs232 converter\w				
Solution with the second seco				
This driver is digitally signed. <u>Tell me why driver signing is important</u>				
< Back Next > Cancel				

Krok 7: Kreator odnajdzie dwa rodzaje sterowników, jeden dla adaptera: *USB 2.0 TO RS232 converter*, drugi dla przewodu: *USB 2.0 TO RS232 cable*. Wybierz sterownik odpowiedni dla posiadanego urządzenia. Aby kontynuować kliknij "Next" (Dalej).

Found New Hardware Wizard				
Please w a	it while the wizard installs the s	oft w are		Ð
¢	USB Serial Converter			
	ftd2xx.dll To C:\WINDOWS\syswow64	ê		
	[< Back	Next >	Cancel

Krok 8: Kreator rozpocznie instalację, kopiując wymagane przez system pliki.

Found New Hardware Wizard				
	Completing the Found New Hardware Wizard			
	The wizard has finished installing the software for:			
	USB Serial Converter			
	Click Finish to close the wizard.			
	< Back Finish Cancel			

Krok 9: Aby wyjść z kreatora, kliknij "Finish" (Zakończ).



Krok 10: System odnajdzie nowy port szeregowy.

Found New Hardware Wizard				
	Welcome to the Found New Hardware Wizard Windows will search for current and updated software by looking on your computer, on the hardware installation CD, or on the Windows Update Web site (with your permission). Online privacy information Can Windows connect to Windows Update to search for software? Yes, this time only Yes, now and every time I connect a device No, not this time			
	Llick Next to continue.			
	< Back Next > Cancel			

Krok 11: Wybierz "No, not this time" (Nie, nie tym razem). Aby kontynuować kliknij "Next" (Dalej).



Krok 12: Wybierz "Install from a list or specific location (Advanced)" (Zainstaluj z listy lub określonej lokalizacji (zaawansowane)). Aby kontynuować kliknij "Next" (Dalej).

Found New Hardware Wizard				
Please choose your search and installation options.				
 Search for the best driver in these locations. 				
Use the check boxes below to limit or expand the default search, which includes local paths and removable media. The best driver found will be installed.				
Search removable media (floppy, CD-ROM)				
Include this location in the search:				
i.\ Browse				
O Don't search. I will choose the driver to install.				
Choose this option to select the device driver from a list. Windows does not guarantee that the driver you choose will be the best match for your hardware.				
< Back Next > Cancel				

Krok 13: "Search removable media (Floppy, CD-ROM…)" (Przeszukaj nośniki wymienne (dyskietka, dysk CD-ROM…)). Aby kontynuować kliknij "Next" (Dalej).

Found New Hardware Wizard			
Please wa	it while the wizard searches		
2	USB Serial Port		
	<pre>< Back Next > Cancel</pre>		

Krok 14: Rozpocznie się wyszukiwanie sterownika na dysku CD.

Found	Found New Hardware Wizard				
Please select the best match for your hardware from the list below.					
ú	JUSB Serial	Port			
	Description	Version Manufacturer	Location		
	💕 USB Serial Port	2.2.4.0 FTDI	i:\usb 2.0 to rs232 converter\win200		
	💱 USB Serial Port	2.2.4.0 FTDI	i:\usb 2.0 to rs232 cable\win2000_x;		
	<		>		
This driver is digitally signed. <u>Tell me why driver signing is important</u> < Back Next > Cancel					

Krok 15: Wybierz sterownik zgodny z posiadanym urządzeniem. Aby kontynuować kliknij "Next" (Dalej).

Found New Hardware Wizard				
Please wait	t while the wizard installs the	software		
Ţ	USB Serial Port			
	FTLang.dll To C:\WINDOWS\system32	-		
		< Back	Next >	Cancel

Krok 16: Kreator rozpocznie instalację, kopiując wymagane przez system pliki



Krok 17: Instalacja została ukończona. Aby wyjść z kreatora, kliknij "Finish" (Zakończ).



Krok 18: Urządzenie zostało zainstalowane i jest gotowe do pracy.

My Docum	ents	
My Comp	Open Explore Search Manage	
My Netu Place	Map Network Drive Disconnect Network Drive	
Recycle	Create Shortcut Delete Rename	
	Properties	

Krok 19: Aby sprawdzić urządzenie, prawym przyciskiem myszy kliknij "my computer" (Mój komputer), a następnie "Properties" (Właściwości).

Syster	n Restore	Automa	itic Updates	Remote
General	Comput	er Name	Hardware	Advanced
Device I	Manager			
3	The Device Ma	nager lists all	the hardware devi	ces installed
×	on your comput properties of any	er. Use the Di y device.	evice Manager to	change the
		(Device N	Manager
2.13				
- · ·				
Drivers -				
Drivers	Driving Signing	lets you make	e sure that installed	d drivers are
	Driving Signing compatible with how Windows c	lets you make Windows, W connects to W	e sure that installed indows Update let /indows Update fo	l drivers are s you set up r drivers.
	Driving Signing compatible with how Windows o Driver Si	lets you make Windows. W connects to W igning	e sure that installed indows Update let /indows Update fo Windows	l drivers are s you set up r drivers. : Update
	Driving Signing compatible with how Windows o Driver Si	lets you make Windows. W connects to W igning	e sure that installed indows Update let /indows Update fo Windows	l drivers are s you set up r drivers. : Update
Drivers -	Driving Signing compatible with how Windows of Driver Si re Profiles	lets you make Windows, W connects to W igning	e sure that installed indows Update let /indows Update fo) Windows	d drivers are s you set up r drivers. Update
Hardwar	Driving Signing compatible with how Windows of Driver Si e Profiles Hardware profile different hardwa	lets you make Windows. W connects to W igning es provide a w are configurati	e sure that installed indows Update let /indows Update fo Windows	d drivers are s you set up r drivers. Update
Hardwar	Driving Signing compatible with how Windows o Driver Si e Profiles Hardware profile different hardwa	lets you make Windows, W connects to W igning es provide a w are configurati	e sure that installed indows Update let /indows Update fo @ Windows way for you to set u ons.	d drivers are s you set up or drivers. Update
Hardwar	Driving Signing compatible with how Windows of Driver Si re Profiles Hardware profile different hardwa	lets you make Windows. W connects to W igning es provide a w are configurati	e sure that installed indows Update let /indows Update fo Windows way for you to set u ons.	d drivers are s you set up r drivers. Update up and store
Hardwar	Driving Signing compatible with how Windows of Driver Si re Profiles Hardware profile different hardwa	lets you make Windows. W connects to W igning es provide a w are configurati	e sure that installed indows Update let /indows Update fo) Windows way for you to set u ons. Hardware	d drivers are s you set up or drivers. Update up and store

Krok 20: W zakładce "Hardware" (Sprzęt), okna "System Properties" (Właściwości systemu) kliknij przycisk "Device Manager" (Menedżer urządzeń). Zostanie wyświetlona lista urządzeń zainstalowanych w komputerze, patrz poniższy obrazek:



Krok 21: Instalacja zakończona.

Uwagi:

Jeżeli po ukończeniu instalacji, w "Menedżerze urządzeń" zostanie dodany wpis "USB Serial Converter" (USB Serial Converter), jednak nie będzie pozycji "USB Serial Port (COM3)" (USB Serial Port (COM3)), wykonaj poniższe kroki.



+	Human Interface Devices			
E 🗃	IDE ATA/ATAPI controllers			
÷ 📎	Keyboards			
Ð 💟	Mice and other pointing de	evices		
+ 4	Other devices			
8.2	Ports (COM & LPT)			
1 1	- 🍠 Communications Port ((COM1)		
1 1	- 🍠 Communications Port ((COM2)		
1 L.	🍠 Printer Port (LPT1)			
+	Processors			
+ 0	y Sound, video and game co	ontrollers		
÷ 🧕	System devices			
0.4	 Universal Serial Bus contro 	ollers		
6	🥰 Standard Universal PC	I to USB Host Controller		
6	🥰 Standard Universal PC	I to USB Host Controller		
6	🥰 Standard Universal PC	I to USB Host Controller		
1	😋 Standard Universal PC	I to USB Host Controller		
le le	🥰 USB Root Hub			
6	🥰 USB Root Hub			
1	🥰 USB Root Hub			
1	😋 USB Root Hub			
£.,	😪 USB Serial Converter.			
	L L	Jpdate Driver		
	C	Disable		
	L	Jninstall		
	9	ican for hardware changes		
		Properties		

Krok A: Prawym przyciskiem myszki kliknij "USB Serial Converter" (USB Serial Converter), a następnie wybierz "Properties" (Właściwości).

JSB Ser	ial Convert	er Properties	? 🔀
General	Advanced	Power Management Driver	
	USB Serial figuration these setting Load VCP	Converter is to override normal device configurati	on
		OK Cancel	Heb

Krok B: W zakładce "Advanced" (Zaawansowane) wybierz "Load VCP" (Load VCP), kliknij "OK".

Krok C: Odłącz adapter USB/RS232 od komputera. Następnie ponownie podłącz adapter do komputera, do tego samego portu USB. Na liście urządzeń pojawi się wpis, jak na poniższej ilustracji:



Gratulujemy, instalacja została pomyślnie ukończona.

Usuwanie sterownika

1. Otwórz katalog zawierający sterowniki urządzenia, powinien on wyglądać podobnie do poniższej ilustracji:



2. Dwukrotnie kliknij "FTClean.exe". Zostanie wyświetlone poniższe okno dialogowe:

🐺 FTDI Clean Utility V1.0	- ×
FTDI Chip	
VID (Hex)	[Class Sustan
PID (Hex)	Exit
Status: Ready	

3. Kliknij "Clean System" (Usuń z systemu). Pojawi się okno dialogowe, jak na rysunku

poniżej :

Uni FTI	FTDI Clean Utility V1.0	_ ×
• (ټ	isconnect all FTDI devices from the PC	
	FTDI •	Clean System
	PID (Hex)	Exit
	Windows XP Status: Ready	

4. Odłącz wszystkie adaptery USB 2.0 / rs232 od komputera, a następnie kliknij "OK". Zostanie wyświetlone poniższe okno dialogowe, kliknij "Yes" (Tak).

		NY FTDI Clean Utility V1.0	- ×
Confirm		×	
2	You are about to Do you want to	o uninstall all FTDI drivers for VID 0x0403 and all PIDs. continue?	
		<u>Y</u> es <u>N</u> o	
		FTDI •	Clean System
		PID (Hex)	Exit
		Windows XP Status: Ready	

5. Następnie kliknij "No" (Nie), aby odinstalować sterownik.

	🌮 FTDI Clean Utility VI.0	-	×
Confirm	× TDI		
2 Do	you want to cancel driver uninstallation?		
	FTDI •		Ĩ
	PID (Hex)	Exit	
	Windows XP Status: Ready		

6. Gdy zakończy się proces usuwania sterownika kliknij "Exit" (Wyjdź), aby zamknąć program służący do usuwania sterowników.

FTDI Clean Utility V1.0	_ ×
FTDI Chip	
VID (Hex)	Clean System
PID (Hex)	Exit
Windows XP Status: System clean completed	