## USB Docking Station <br> DVI Full HD Video

## =i-tEC



1

User's guide - Gebrauchsanweisung • Uživatelská příručka Instrukcje obsługi • Uživatel'ská príručka - Vartotojo vadovas

## i-tec USB Docking Station

## NOTE!

You can find both the necessary drivers for this product and user's manual on an enclosed CD. If your PC does not have any CD drive, you can both download on our web www.i-tec-europe.eu.

## INTRODUCTION

Thank you for purchase of our ,i-tec USB 2.0 Docking Station FullHD Video". It is a simple docking station with possibility to connect all your favorite peripherals such as keyboard, hi-fi audio system, internet modem / Ethernet network, desktop LCD, etc. All these products can be connected to your notebook owing to one USB 2.0 cable. As the display device you can use practically any display, because the docking station is equipped with a DVI connector with adapters for VGA and HDMI for modern LCD and plasma displays and TVs. Graphics chip even supports Full HD resolution (1920 x 1080 pixels).

## PACKAGE CONTENT

1) Docking Station with Video
2) Power Adapter
3) USB 2.0 Cable (one connector end - type A, the other end - type B; 100 cm ) - for connection to PC/NB
4) Base Plate
5) DVI to VGA Adapter
6) DVI to HDMI Adapter
7) CD (Driver and User's Manual)
8) Quick Installation Guide

## SYSTEM REQUIREMENTS

1) Hardware requirements: PC / Laptop with available USB 2.0 port (transfer rate will be restricted, if you have USB 1.1), processor Intel Pentium 1.2GHz or higher, 512MB RAM
2) To play DVD on the add-on monitor, following requirements should also be met: dual core CPU at 2.0 GHz processor clock, the adapter screen resolution be set to $800 \times 600$ with 16 bit color
3) Operating system: Windows 2000 SP4 / XP SP2 / Vista/7 / 8/8.1 32_64 bit, Mac OS X

## Note:

a) Audio port installation and USB Hub installation will be completed automatically from the Windows built-in drivers, the other ports have to be installed from provided CD
b) $10 / 100 \mathrm{Mb} / \mathrm{s}$ LAN port and Video (Display) port must be installed from the provided CD first, before you connect Docking Station to PC or laptop

## INSTALLATION IN WINDOWS 2000 SP4/XP SP2 / VISTA/ W7/W8/W8.1 32_64 bit

Please install the Ethernet Drivers and Video Drivers first (from the provided Driver CD), before connecting Docking Station to your PC or laptop. Driver installation is needed only for the first time of using the Docking Station.

1. Insert provided CD into your disc drive and start the installation. Follow the on-screen instructions:

For Ethernet and Video (Display) port - double-click the Setup.exe file under CD:/Driver - LAN is shown as „ASIX AX88772 USB2.0 Fast Ethernet Adapter"

Note for Video (Display) port installation - installation will continue in several steps.
For Vista / W7 / W8 / W8.1 OS: install as Administrator user and restart your PC/NB once the installation is done
For Win 2000 OS: please download the patch, if needed, and after that you should run the installation again (double-click to SETUP.EXE).

## Note:

a) During the installation the screen will blank a couple of times. This is normal behaviour for Windows when installing new video drivers.
b) We recommend to restart the computer once the installation is done.
2. It is shown as USB device "DU2791N1" in the system and in graphic adapters as "DisplayLink Grafic Adapter" and "DisplayLink Mirror Adapter"

## INSTALLATION IN MAC OS

Don't connect docking station to PC/NTB before first use, untill you install right drivers for LAN and video port from attached CD-ROM. It is necessary to install drivers before first use only.

Insert provided CD into your disc drive and start the installation or download drivers for video port at www.displaylink.com (DL-165) and for LAN at www.asix.com.tw (AS88772A) and install them in standard way.
a) Screen can blinks during installation, but it is not unusual.
b) We recommend to reboot PC after installation of drivers finish.

## HARDWARE INSTALLATION

1) Turn on PC/laptop and connect the power adaptor into DC-IN jack on the back of the docking station.
2) Plug the USB cable to USB type B port on the back of the docking station.
3) Plug the power adapter to a workinf electrical outlet ( 220 V ).
4) Plug the USB cable into available USB 2.0 port of your PC or laptop.
5) Upon the USB connection, your computer will automatically complete the remaining installation.
6) Restart PC/laptop.

## i-tec USB Docking Station

## BEMERKUNG!

Die nötigen Treiber für dieses Produkt sowie das Gebrauchsanweisung sind auf der mitgelieferten CD zu finden. Falls Ihr Computer über kein CD-Laufwerk verfügt, können Sie beides auf unseren Internetseiten www.i-tec-europe.eu herunterladen.

## EINLEITUNG

Wir bedanken uns für den Ankauf der „i-tec USB 2.0 Docking Station FullHD Video". Es handelt sich um eine einfache Docking-Station mit der Möglichkeit, alle Ihre beliebten Peripherien wie z.B. eine vollwertige Tastatur, Hi-Fi-Audiosystem, Internetmodem / Ethernet, Tischbildschirm, usw. anzuschließen. Alle erwähnten Produkte können Sie dann an Ihr Laptop schnell mit einem einzigen USB-2.0-Kabel anschließen. Als Abbildungsanlage können Sie dann praktisch einen beliebigen Bildschirm nutzen, weil die Docking-Station mit dem DVI-Konnektor mit Adapteren für VGA und HDMI, für moderne LCD- und Plasmabildschirme und Fernsehen, ausgestattet ist. Der graphische Chip unterstützt sogar die Full-FP-Auflösung ( $1920 \times 1080$ Pixel).

## LIEFERUMFANG

1) USB 2.0 Docking Station
2) Stromversorgung
3) USB - Kabel (ein Ende Konnektor Typ A, zweiter Ende - Typ B; 100 ZM) - für den Anschluss an das PC/NB
4) Untergestell
5) DVI to VGA-Adapter
6) DVI to HDMI-Adapter
7) CD mit Treiber und Gebrauchsanweisung
8) Quick Start

## SYSTEMANFORDERUNGEN

1) Hardwareanforderungen: PC, Notebook mit freiem Port USB 2.0 (Falls Sie USB 1.1 haben, wird die Geschwindigkeit der Übertragungen beschränkt), Prozessor Intel Pentium 1.2GHz und höher, 512MB RAM.
2) Für DVD-Abspielen auf einem Zusatzbildschirm ist es erforderlich, mindestens Prozessor Intel Pentium 2.0 und höher, 1 GB RAM und die Auflösung des Bildschirms $800 \times 600$ und16 eingestellt zu haben.
3) Operationssystem: Windows 2000 SP4 / XP SP2 / Vista/7 / 8/8.132_64 bit, Mac OS X

## Bemerkung:

a) Installation von Audio-Ports und USB-Hubs (für USB 2.0-Ports TypA) erfolgt systemautomatisch, andere Anlagen-Porte sind aus dem beigestellten CD zu installieren
b) $10 / 100 \mathrm{Mb} / \mathrm{s}$ LAN Port sowie Video (Display) Port sind zum ersten Mal vor dem eigenen Anschluss von Docking Station an das PC/NB aus dem beigestellten CD zu installieren und erst dann die Docking Station anzuschließen.

INSTALLATION IN WINDOWS 2000 SP4 / XP SP2/VISTA/W7 / W8 / W8.1 32 _64 bit
Kein Anschluss der Docking Station an PC/NB vor der ersten Anwendung, solange Sie die entsprechenden Treiber für LAN und Video (Display) Port aus dem beigestellten CD nicht installiert haben. Die Anlagentreiber sind nur bei der ersten Verwendung zu installieren.

1. Legen Sie Treiber CD ins Laufwerk ein und installieren Sie die Treiber - setzten Sie folgend fort:

Für LAN und Video (Display) Port - wählen Sie Installation aus dem CD, Datei Setup.exe aus dem Verzeichnis CD:/Driver - im System wird dann LAN als „ASIX AX88772 USB2.0 Fast Ethernet Adapter" abgebildet.

Hinweis für Video (Display) Port Installation - die Installation erfolgt in mehreren Schritten.
Für Vista / W7 / W8 / W8.1 OS: installieren Sie als Benutzer Administrator und nach der Installation ist Restart von PC/NB durchzuführen.
Für Win 2000 OS: falls das Herunterladen von Patche notwendig, führen Sie dies durch und nach dessen Installation ist erneut SETUP.EXE zu starten.

Bemerkung:
a) Der Bildschirm kann im Laufe der Installation der Treiber blinken, das ist ein Standardprozess
b) Wir empfehlen wieder Restart nach der Beendung der Installation der Treiber
2. Im System wird es dann als USB-Anlage „DU2791N1" und in den Graphischen Adapters als „DisplayLink Grafic Adapter" und „DisplayLink Mirror Adapter" angezeigt.

## INSTALLATION IN MAC OS

Kein Anschluss der Docking Station an PC/NB vor der ersten Anwendung, solange Sie die entsprechenden Treiber für LAN und Video (Display) Port aus dem beigestellten CD nicht installiert haben. Die Anlagentreiber sind nur bei der ersten Verwendung zu installieren.

Legen Sie Treiber CD ins Laufwerk ein und installieren Sie die Treiber oder laden sie die Treiber für Display-Port unter: www.displaylink.com (DL-165) und für LAN-Port unter: www.asix.com.tw (AS88772A) herunter und installieren Sie sie standarderweise
a) Der Bildschirm kann im Laufe der Installation der Treiber blinken, das ist ein Standardprozess
b) Wir empfehlen wieder Restart nach der Beendung der Installation der Treiber

## INSTALLATION VON HARDWARE

1) Schalten Sie PC/NB ein und schließen Sie den Stromversorgungsadapter an die USB 2.0 Docking Station an - Rückplatte USB 2.0 Docking Station
2) Schließen Sie den USB-Kabel in Port USB Typ B ein - auf der Rückplatte USB 2.0 Docking Station
3) Schließen Sie die Versorgungsquelle ans 220V-Netz an
4) Schließen Sie den USB-Kabel - PC/NB in einen freien USB 2.0 Port (gegebenenfalls USB 1.1) ein.
5) Nachfolgend startet eine automatische Port-Installation in einzelnen Systemen.
6) Führen Sie Restart von PC/NB durch.

## i-tec USB Docking Station

## UPOZORNĚNí!

Potřebné ovladače $k$ tomuto produktu stejně jako manuál naleznete na pribibaleném CD. V prípadě, že Vás počítač nemá CD mechaniku, si múžete oboje stáhnout na našich webových stránkách www.i-tec-europe.eu.

## ÚVOD

Děkujeme za zakoupení „i-tec USB 2.0 Docking Station FullHD Video" Jde ojednoduchou dokovací stanici s možností připojit veškeré Vaše oblíbené periferie, jako např. plnohodnotnou klávesnici, hi-fi audio systém, internetový modem / Ethernet, stolní displej, atd. Všechny zmíněné produkty pak připojíte k Vašemu notebooku v okamžiku jediným USB 2.0 kabelem. Jako zobrazovací zařizení pak můžete využít prakticky jakýkoli displej, protože dokovací stanice je vybavena DVI konektorem s adaptéry na VGA a HDMI pro moderní LCD a plazmové displeje a televizory. Grafický čip podporuje dokonce Full HD rozlišení ( $1920 \times 1080$ pixelů).

## OBSAH BALENÍ

1) USB 2.0 Docking Station
2) Napájecízdroj
3) USB kabel (jeden konec konektor typ A, druhý konec typ B; 100 cm ) - pro připojení $\mathrm{kPC} / \mathrm{NB}$
4) Podstavec
5) DVI to VGA adaptér
6) DVI to HDMI adaptér
7) CD s ovladači a manuálem
8) Quick Start

## SYSTÉMOVÉ POŽADAVKY

1) Hardwarové požadavky: PC, Notebook s volným portem USB 2.0 (pokud máte USB 1.1, bude rychlost přenosů omezena), procesor Intel Pentium 1.2GHz a vyšší, 512MB RAM
2) Pro přehrávání DVD na přídavném monitoru je třeba mít minimálně procesor Intel Pentium 2.0 a vyšší, 1GB RAM a nastaveno rozlišení obrazovky $800 \times 600$ a 16 barev
3) Operační systém:Windows 2000 SP4 / XP SP2/Vista/7/8/8.1 32_64 bit, Mac OS X

Poznámka:
a) Instalace audio portů a USB hubu (pro USB 2.0 porty typ A) je automatická ze systému, ostatní zařizení-porty se instalují z dodaného CD
b) $10 / 100 \mathrm{Mb} / \mathrm{s}$ LAN port i Video (Display) port je nutno poprvé instalovat před vlastním připojením Docking Station $\mathrm{kPC} / \mathrm{NB}$ z přiloženého CD a pak až pripojit Docking station

## INSTALACE VE WINDOWS 2000 SP4/XP SP2 / VISTA/ W7/W8/W8.1 32_64 bit

Nepřipojujte docking station před prvním použitím k PC/NB, dokud nenainstalujete příslušné ovladače pro LAN a Video (Display) port z přiloženého CD.
Ovladače zařízení je třeba nainstalovat pouze prí prvním použití.

1. Vložte CD s ovladači do mechaniky a instalujte ovladače - postupujte následovně:
pro LAN i Video (Display) port - volte instalaci z CD soubor Setup.exe z adresáře CD:/Driver - v systému je pak LAN zobrazen jako „ASIX AX88772 USB2.0 Fast Ethernet Adapter"

Poznámka pro instalaci Video (Display) portu - instalace bude následovat v několika krocích:
Pro Vista / W7 / W8 / W8.1 OS: instalujte jako uživatel Administrator a po instalaci restartujte PC/NB
Pro Win 2000 OS: v případě nutnosti stažení patche toto proved'te a po jeho instalaci znovu spust'te SETUP.EXE

## Poznámka:

a) obrazovka může v průběhu instalace ovladačů problikávat, to je standardní proces
b) doporučujeme opětovný restart po dokončení instalace ovladačů
2. V systému je pak zobrazen jako USB zařízení „DU2791N1" a v grafických adaptérech jako "DisplayLink Grafic Adapter" a "DisplayLink Mirror Adapter"

## INSTALACE V MAC OS

Nepřipojujte docking station před prvním použitím k PC/NB, dokud nenainstalujete příslušné ovladače pro LAN a Video (Display) port z přiloženého CD.
Ovladače zařízení je třeba nainstalovat pouze při prvním použití.
Vložte CD s ovladači do mechaniky a instalujte ovladače nebo si stáhněte ovladače pro display port zde: www. displaylink.com (DL-165) a pro LAN port zde: www.asix.com.tw (AS88772A) a instalujte standardním způsobem
a) obrazovka může v průběhu instalace ovladačů problikávat, to je standardní proces
b) doporučujeme opětovný restart po dokončení instalace ovladačů

## HARDWAROVÁ INSTALACE

1) Zapněte PC/NB a připojte napájecí adaptér k USB 2.0 Docking Station - zadní panel USB 2.0 Docking Station.
2) Zapojte USB kabel do portu USB typ B - na zadním panelu USB 2.0 Docking Station.
3) Zapojte napájecí zdroj do sítě 220 V .
4) Připojte USB kabel $k P C / N B$ do volného portu USB 2.0 (případně USB 1.1).
5) Následně se zahájí automatická instalace portů v jednotlivých systémech.
6) Restartujte PC/NB.

## Další informace naleznete v manuálu na CD.

## i-tec USB Docking Station

## UWAGA!

Potrzebne sterowniki oraz instrukcja do tego produktu znajdują się na dołączonej do zestawu płycie CD. Można je również pobraćz naszej strony internetowej www.i-tec-europe.eu.

## WSTEP

Dziękujemy za wybór urządzenia „i-tec USB 2.0 Docking Station FullHD Video". Stacja dokująca pozwala w prosty sposób, za pomocą jednego przewodu USB 2.0, podłączyć do laptopa większość potrzebnych urządzeń peryferyjnych, jak na przykład dodatkową klawiaturę, zestaw głośników hi-fi, modem lub przewód stałego łącza internetowego, zewnętrzny monitor itp. Dzięki zastosowanemu złączu DVI oraz dodatkowym adapterom VGA oraz HDMI urządzenie pozwala na podłączenie każdego monitora lub nowoczesnego telewizora plazmowego lub LCD, także w technologii Full HD, dzięki obsłudze rozdzielczości 1920x1080 pikseli.

## ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

1) USB 2.0 Docking Station
2) ZasilaczNapájecí zdroj
3) Kabel USB (jedna końcówka typu A, druga końcówka typu B; 100 cm ) - do podłączeniado PC/NB
4) Podstawka
5)Adapter DVI do VGA
5) Adapter DVI do HDMI
6) CD ze sterownikami oraz instrukcją
7) Instrukcja-Szybki start

## WYMAGANIASYSYTEMOWE

1) Wymagania sprzętowe: PC, Notebook z wolnym portem USB 2.0. Jeśli dostępny jest port USB 1.1 prędkość przesyłu będzie niższa. Procesor Intel Pentium 1.2GHz lub szybszy, 512MB RAM
2) Aby odtwarzać DVD na dołączanym monitorze spełnione muszą zostać następujące wymagania: CPU Dual-Core z zegarem 2 GHz , rozdzielczość wyświetlacza ustawiona na $800 \times 600 \mathrm{z}$ 16bitową paletą barw.
3) System operacyiny: Windows 2000 SP4 / XP SP2 / Vista/7/8/8.1 32_64 bit, Mac OS X

## Uwaga:

a) Instalacja portu audio oraz koncentratora USB (dla portów USB typu A) jest przeprowadzana automatycznie przez system, inne porty urządzeń instaluje się z dołączonego CD.
b) Instalację portu $10 / 100 \mathrm{Mb} / \mathrm{s}$ LAN oraz portu Video (Wyświetlacz) należy przeprowadzić przed podłączeniem Docking Station do PC/NB, korzystając z dołączonego CD.

## INSTALACJAW WINDOWS 2000 SP4/XP SP2 / VISTA/ W7 /W8/W8.1 32_64 bit

Nie podłączaj docking station do PC/NB przed wcześniejszą instalacją odpowiednich sterowników portów LAN oraz Video z dołączonej płyty CD.
Sterowniki należy zainstalować tylko przed pierwszym użyciem.

1. Włóż CD ze sterownikami do czytnika i zainstaluj oprogramowanie - postępuj w następujący sposób:
port LAN i Video (Display) - uruchom instalację z pliku Setup.exe w katalogu CD:/Driver - w
systemie zostanie LAN przedstawiony jako „ASIX AX88772 USB2.0 Fast Ethernet Adaptor" Informacje na temat instalacji portu video (monitora) - Instalacja przebiegać będzie w kilku krokach.

W systemie Vista / W7 / W8 / W8.1: instalację przeprowadź jako użytkownik Administrator a po instalacji uruchom ponownie PC/NB
W systemie Win 2000: w razie konieczności pobierz łatki a po instalacji uruchom ponownie SETUP.EXE

## Uwaga:

a) w trakcie instalacji sterownika obraz może zacząć migotać, tonormalny proces
b) zalecamy przeprowadzenie restart komputera po zakończeniu instalacji sterownika
2. W syetemie pojawi się jako urządzenie USB „DU2791N1" a w kartach graficznych jako „DisplayLink Grafic Adapter" oraz „DisplayLink Mirror Adapter"

## INSTALACJA W MAC OS

Nie podłączaj docking station do PC/NB przed wcześniejszą instalacją odpowiednich sterowników portów LAN oraz Video z dołączonej płyty CD.
Sterowniki należy zainstalować tylko przed pierwszym użyciem.

Włóż CD ze sterownikami do czytnika i zainstaluj oprogramowanie lub sterowniki do Display Port można pobrać ze strony www.displaylink.com (DL-165) a dla LAN www.asix.com.tw
a) w trakcie instalacji sterownika obraz może zacząć migotać, to normalny proces
b) zalecamy przeprowadzenie restart komputera po zakończeniu instalacji sterownika

## INSTALACJA URZADZENIA

1) Włącz PC/NB oraz podłącz zasilacz do tylnej części USB 2.0 Docking Station.
2) Podłącz kabel USB do porty USB typu B w tylnej części USB 2.0 Docking Station.
3) Podłącz zasilacz do gniazda sieciowego 230 V .
4) Podłącz kabel USB do wolnego portu USB 2.0 komputera (lub USB 1.1).
5) Następnie rozpocznie się automatyczna instalacja portu.
6) Uruchom ponownie PC/NB.

## i-tec USB Docking Station

## UPOZORNENIE!

Potrebné ovládače $k$ tomuto produktu rovnako ako manuál nájdete na pribalenom $C D$. V prípade, že Váš počítač nemá CD mechaniku, si môžete oboje stiahnut' na našich webových stránkach www.i-tec-europe.eu.

## ÚVOD

Ďakujeme za zakúpenie „i-tec USB 2.0 Docking Station FullHD Video". Ide o jednoduchú dokovaciu stanicu s možnost’ou pripojit' všetky Vaše oblúbené periférie, ako napr. plnohodnotnú klávesnicu, hifi audio systém, internetový modem / Ethernet, stolný displej, atd'. Všetky zmienené produkty potom pripojíte k Vášmu notebooku v okamžiku jediným USB 2.0 káblom. Ako zobrazovacie zariadenie potom môžete využit' prakticky akýkol'vek displej, pretože dokovacia stanica je vybavená DVI konektorom s adaptérmi na VGA a HDMI pre moderné LCD a plazmové displeje a televízory. Grafický čip podporuje dokonca Full HD rozlišenie (1920 x 1080 pixelov).

## OBSAH BALENIA

1) USB 2.0 Docking Station
2) Napájací zdroj
3) USB kábel (jeden koniec konektor typ A, druhý koniec typ B; 100 cm ) - pre pripojenie $k$ PC/NB
4) Podstavec
5) DVI to VGA adaptér
6) DVI to HDMI adaptér
7) CD s ovládačmi a manuálom
8) Quick Start

## SYSTÉMOVÉ POŽIADAVKY

1) Hardwarové požiadavky: PC, Notebook s vol'ným portom USB 2.0. Pokial' máte USB 1.1 bude rýchlost'prenosov obmedzená. Procesor Intel Pentium 1.2 GHz a vyšší, 512 MB RAM
2) Pri prehrávaní DVD na prídavnom monitore je nutné mat' minimálne procesor Intel Pentium 2.0 a vyšší, 1GB RAM a nastavené rozlíšenie obrazovky 800x600 a 16 farieb.
3) Operačný systém: Windows 2000 SP4 / XP SP2 / Vista/7/8/8.132_64 bit, Mac OS X

Poznámka:
a) Inštalácia audio portov a USB hubu (pre USB 2.0 porty typ $A$ ) je automatická zo systému, ostatné zariadenia-porty sa inštalujú z dodaného $C D$
b) $10 / 100 \mathrm{Mb} / \mathrm{s}$ LAN port i Video (Display) port je nevyhnutné inštalovat' pred prvým vlastným pripojením Docking Station k PC/NB z priloženého CD a potom až pripojit' Docking station.

## INŠTALÁCIA VO WINDOWS 2000 SP4/XP SP2/VISTA/ W7/W8/W8.1 32 64 bit

Nepripájajte docking station pred prvým použitím k PC/NB, dokial' nenainštalujete príslušné ovládače pre LAN a Video (Display) port z priloženého CD.
Ovládače zariadení je potrebné nainštalovat' iba pri prvom použití.
1.Vložte CD s ovládačmi do mechaniky a inštalujte ovládače - postupujte nasledovne:
pre LAN i Video (Display) port - volte inštaláciu z CD súbor Setup.exe z adresára CD:/Driver - v systéme je potom LAN zobrazený ako „ASIX AX88772 USB2.0 Fast Ethernet Adaptér"

Poznámka pre inštaláciu Video (Display) portu - inštalácia bude nasledovat'v niekol'kých krokoch.
Pre Vista / W7 / W8 / W8.1 OS: inštalujte ako užívatel' Administrátor a po inštalácii reštartujte PC/NB
Pre Win 2000 OS: v prípade nutnosti stiahnutia patchu toto vykonajte a po jeho inštalácii znova spustite SETUP.EXE

Poznámka:
a) obrazovka môže v priebehu inštalácie ovládačov preblikávat', to je štandardný proces
b) doporučujeme opätovný reštart po dokončení inštalácie ovládačov
2. V systéme je potom zobrazený ako USB zariadenie „DU2791N1" a v grafických adaptéroch ako "DisplayLink Grafic Adapter" a „DisplayLink Mirror Adapter"

## INŠTALÁCIA V MAC OS

Nepripájajte docking station pred prvým použitím k PC/NB, dokial' nenainštalujete príslušné ovládače pre LAN a Video (Display) port z priloženého CD.
Ovládače zariadení je potrebné nainštalovat' iba pri prvom použití.
Vložte CD s ovládačmi do mechaniky a inštalujte ovládače alebo si stiahnite ovládače pre display port na adrese: www.displaylink.com (DL-165) a pre LAN port na tejto adrese: www.asix.com.tw (AS88772A) a inštalujte štandardným spôsobom
a) obrazovka môže v priebehu inštalácie ovládačov preblikávat', to je štandardný proces
b) odporúčame opätovný reštart po dokončení inštalácie ovládačov

## HARDWAROVÁ INŠTALÁCIA

1) Zapnite PC/NB a pripojte napájací adaptér k USB 2.0 Docking Station - zadný panel USB 2.0 Docking Station.
2) Zapojte USB kábel do portu USB typ B - na zadnej časti USB 2.0 Docking Station.
3) Zapojte napájací zdroj do siete 220 V .
4) Pripojte USB kábel k PC/NB do vol'ného portu USB 2.0 (prípadne USB 1.1).
5) Následne sa zaháji automatická inštalácia portov v jednotlivých systémoch.
6) Reštartujte PC/NB.

## i-tec USB Docking Station

## PASTABA!

Šiam produktui reikalingus valdiklius ir naudojimo vadovą rasite pridedame CD. Jeigu Jūsų kompiuteris neturi CD mechanikos, galite valdiklius ir naudojimo vadovą parsisiųsti iš mūsų tinklalapio: www.i-tec-europe.eu.

## IVADAS

Dėkojame, kad įsigijote paprastą stoti „i-tec USB 2.0 Docking Station FullHD Video". Tai paprasta dokingo stotis su bet kurių jūsų mėgiamiausių periferijų prijungimo galimybe, tokių kaip pilnavertès klaviatūros, hi-fi audio systemos, interneto modemo / Etherneto, stalo displejjaus ir pan. Visus paminėtus produktus prijungsite prie savo nešiojamo kompiuterio nedelsiant vieninteliu USB 2.0 kabeliu. Kaip ekraną po to galite naudoti bet kokį displėju, kadangi dokingo stotis yra aprūpinta DVI konektoriumi su adapteriu, kuris yra VGA ir HDMI ir skirtas moderniems LCD ir plazminiams displėjams bei televizoriams. Grafinis daviklis palaiko Full HD raišką ( $1920 \times 1080$ pikselių).

## IPAKAVIME YRA

1) USB 2.0 Docking Station stotis
2) Maitinimo šaltinis
3) USB kabelis (vienas galas konektorius tipo A, kitas tipo B; 100 cm ) - prijungimui prie $\mathrm{PC} / \mathrm{NB}$
4) Stovas
5) DVI to VGA adapteris
6) DVI to HDMI adapteris
7) CD su valdikliais ir vadovu
8) Quick Start

## SISTEMOS REIKALAVIMAI

1) Hardware reikalavimai: PC, nešiojamas kompiuteris su laisvu portu USB 2.0. Jeigu turite USB 1.1 perdavimo greitis bus ribotas. Procesorius Intel Pentium 1.2GHz ir aukštesnès versijos, 512MB RAM
2) DVD paleidimui papildomame monitoriuje yra būtina turėti bent Intel Pentium 2.0 procesorių arba aukštesnės versijos, 1GB RAM ir nustatytą ekrano raišką $800 \times 600$ ir 16 spalvų.
3) Operaciné sistema: Windows 2000 SP4 / XP SP2 / Vista / 7 / 8 / 8.132 _64 bit, Mac OS X

Pastaba:
a)audio portų ir USB koncentratoriaus (USB 2.0. portams tipo A) instaliacija vyksta iš sistemos automatiškai, kiti įrengimo portai instaliuojami iš pridėto CD
b) $10 / 100 \mathrm{Mb} / \mathrm{s}$ LAN portą ir Video (Display) portą yra būtina pirmą kartą instaliuoti prieš Docking Station prijungimą prie $\mathrm{PC} / \mathrm{NB}$ su pridėta CD ir tik po to prijungti Docking station.

## INSTALACIJA PROGRAMOJE WINDOWS 2000 SP4 / XP SP2 / VISTA / W7 / W8 / W8.1 32 _64

 bitNejunkite docking station prie PC/NB prieš pirmajj naudojimą, iki tol, kol nesuinstaliuosite atitinkamų valdiklių, skirtų LAN ir Video (Display) portui iš pridėto CD. |rengimo valsiklius yra būtina instaliuoti tik prieš pirmaji naudojimą.

1. Įdėkite CD su valdikliu ị mechaniką ir instaliuokite valdiklius - atlikite tai taip:

LAN ir Video (Display) portui - pasirinkite instaliaciją iš CD bylos, Setup.exe iš adresų sarašo

CD:/Driver - sistemoje po to yra LAN rodomas, kaip „ASIX AX88772 USB2.0 Fast Ethernet Adapteris".

Pastaba dèl Video (Display) porto instaliacijos - instaliacija atliekama keliais žingsniais.
Esančiai Vista / W7 / W8 / W8.1 OS instaliuokite, kaip vartotojo Aministratorius, po instaliacijos perkraukite kompiuteri PC/NB
Programai Win 2000 OS: jeigu yra būtina atsisiųsti patche, tai atlikite ir po instaliacijos paleiskite SETUP.EXE

Pastaba:
a) ekranas valdiklių instaliavimo metu gali blyksėti, tai yra standartinis procesas.
b) užbaigus valdiklių instaliaciją rekomenduojame perkrauti
2. Po to sistemoje, ekrane yra rodomas kaip USB irengimas „DU2791N1", o grafiniuose adapteriuose, kaip „DisplayLink Grafic Adapter"ir„DisplayLink Mirror Adapter"

## INSTALACIJAPROGRAMOJE MAC OS

Nejunkite docking station prie PC/NB prieš pirmajij naudojimą, iki tol, kol nesuinstaliuosite atitinkamu valdiklių, skirtų LAN ir Video (Display) portui iš pridèto CD.
!rengimo valdiklius yra būtina instaliuotit tik prieš pirmajį naudojimą.
Idėkite CD su valdikliu ị mechaniką ir instaliuokite valdiklius arba atsisiųskite valdiklius display portui iš: www.displaylink.com (DL-165) ir LAN portui iš: www.asix.com.tw (AS88772A) ir standartiniu būdu instaliuokite.
a) ekranas valdiklių instaliavimo metu gali blykséti, tai yra standartinis procesas.
b) užbaigus valdiklių instaliaciją rekomenduojame perkrauti

## HARDWAREINSTALIACIJA

1) Jjunkite kompiuteri PC/NB ir prijunkite maitinimo adapteri prie USB 2.0 Docking Station užpakalinio panelio USB 2.0 Docking Station
2) Prijunkite USB kabelì i portą USB tipas B - užpakaliniame panelyje USB 2.0 Docking Station
3) Junkite maitinimo šaltini i i tinklą 220 V
4) Prijunkite USB kabeli prie kompiuterio PC/NB laisvo porto USB 2.0 (arba prie USB 1.1)
5) Po to atskiruose sistemose automatiškai prasidės portụ instaliacija
6) PC/NB perkraukite

> Prohlášení o shodě
> Prehlásenie o zhode
> Declaracja zgodności
> Declaration of Conformity

Výrobce, Výrobca, Producent, Manufacturer: ComDis s.r.o., Kalvodova 2 , 70900 Ostrava - Mariánské Hory, Czech Republic

tímto prohlašuje, že výrobek týmto prehlasuje,že výrobok<br>deklaruje, że produkt<br>declares that this product

Název, Názov, Nazwa, Product:
Model, Model, Model, Model:
Určení, Určenie, opcje, determination:
i-tec USB 2.0 Docking Station FullHD USBDVIDOCK/ DU2791N1

Výrobek je určen pro přístrojové vybavení a jako příslušenství do počítačů. Výrobok je určený pre prístrojové vybavenie a jako príslušenstvo do počítačov.

Produkt jest przeznaczony do współpracy z komputerem jako akcesorium.
Product is determined for using in PC as equipment.
splñuje tyto požadavky Directive 2004/108/EC:
splňa tieto požadavky Directive 2004/108/EC:
spełnia następujace wymagania: Directive 2004/108/EC:
meets the essential requirements according to Directive 2004/108/EC:

Pro Rádiové parametry, pre Rádiové parametre, dla parametrów Radiowych, for Radio parameters:
EN 55022:2006+A1:2007 ClassB ITE
Pro EMC, pre EMC, dla Kompatybilności elektromagnetycznej, for EMC:
EN 55024:1998,+A1:2001,+A2:2003
Pro Elektrickou bezpečnost, pre Elektrickú bezpečnost', dla Bezpieczeństwa, for Safety:
EN 60950-1:2001 + A11
a že je bezpečný za podmínek obvyklého použití.
a že je bezpečný za podmienok obvyklého použitia.
oraz że jest produktem bezpiecznym przy standardowym wykorzystywaniu.
and that it is safety under conditions of standard application.
Doplňující informace, Doplňujúce informácie, Dodatkowe informacje, Additional information:


Ostrava 21.1. 2010

Jednatel Ing.Lumír Kraina Konatel Ing. Lumír Kraina Nazwisko osoby upowaznionej Name and Signature

# European Union Only 

## Note: Marking is in compliance with EU Directive 2002/96/EC and EN50419

## English

This equipment is marked with the above recycling symbol. It means that at the end of the life of the equipment you must dispose of it separately at an appropriate collection point and not place it in the normal domestic unsorted waste stream. This wil benefit the environment for all. (European Union only)

## Deutsch

Dieses Produkt trägt das Recycling-Symbol gemäß der EU-Richtinie 2002/96/EC. Das bedeutet, dass das Gerät am Ende der Nutzungszeit bei einer kommunalen Sammelstelle zum recyceln abgegeben werden muss, (kostenloss). Eine Entsorgung über den Haus-/Restműll ist nicht gestattet. Dies ist ein aktiver Beitrag zum Umweltschutz. (Nur innerhalb der EU).

## Čeština

Toto zařízení je označeno výše uvedeným recyklačním symbolem. To znamená, že na konci doby života zařízení musíte zajistit, aby bylo uloženo odděleně na sběrném místě, zřízeném pro tento účel a ne na místech určených pro ukládání běžného netříděného komunálního odpadu. Přispěje to ke zlepšení stavu životního prostředí nás všech. (Pouze pro Evropskou unii).

## Polski

To urządzenie oznakowane jest specjalnym symbolem odzysku. Pookresie użytkowania trzeba je zwrócic do odpowiedniego punktu zbiörki i nie wolno umiestczać go razem z nieposortowanymi odpadami. Takie dzialanie przyniese korzyść dla środowiska. (Tylko w Unii Europejskiej).

## Lietuviu

Šis gaminys yra pažymetas specialiu atlieku tvarkymo ženklu. Baigus eksploataciją, gaminys turi buti atiduotas i atitinkamą surinkimo punktą ir negali buti šalinamas kartu su nerušiuojamomis atliekomis. Tokie Jusu veiksmai prisides prie aplinkos apsaugos. (Tiktai Europos Sajungoje)

