



## USB 2.0 Slim HUB 4 Port



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

## Recommended products



**i-tec USB C 3-port HUB with Power Delivery function, 3x USB 3.0 port for connecting USB 3.1 / 3.0 / 2.0 devices to the new USB-C connector, 1x USB-C Power Delivery port**  
P/N: C31HUB3PD

Expand your notebook, tablet, PC or smartphone with the new USB-C connector with 3 standard USB-A ports.

**i-tec USB C to HDMI Adapter, 1x HDMI 4K Ultra HD, compatible with Thunderbolt 3**  
P/N: C31HDMI

Expand your desktop to external HDMI monitor or connect projector or television with HDMI interface via new USB-C or Thunderbolt 3 connector, the adapter allows you to transfer video with 4K Ultra HD resolution and stereo sound.

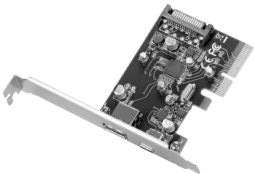


**i-tec USB 3.0 Dual Docking Station + USB Charging port**  
P/N: U3HDMIDVIDOCK

Easy and fast connection of your favorite peripherals to your notebook, tablet or PC using a single USB cable.

**i-tec PCI-E USB 3.1 Gen.2 10 Gbps Card, adapter for 1x external USB-A 3.1, 1x external USB-C 3.1, 1x additional power SATA 15pin**  
P/N: PCE2U31AC

Internal PCI-E card to your desktop computer that allows you to connect additional peripherals. USB-C port supports USB 3.1 Super Speed+ with transfer rate up to 10 Gbps.



**EN**

Read carefully the user manual before assembly - installation - commissioning. Protect yourself and avoid damaging your equipment.

**DE**

Lesen Sie unbedingt die Gebrauchsanweisung vor Aufstellung – Installation – Inbetriebnahme. Dadurch schützen Sie sich und vermeiden Schäden an Ihrem Gerät.

**CZ**

Pečlivě si přečtěte uživatelskou příručku před montáží – instalací – uvedením do provozu. Ochráníte tím sebe a vyvarujete se poškození Vašeho zařízení.

**PL**

Przeczytaj uważnie instrukcję przed montażem / podłączeniem / użytkowaniem, aby ustrzec się przed obrażeniami a urządzenie przed uszkodzeniem.

**SK**

Každopádne si prečítajte uživatelskú príručku pred zložením - inštaláciou - uvedením do prevádzky. Ochránite sa tým a vyvarujete sa škodám na Vašom prístroji.

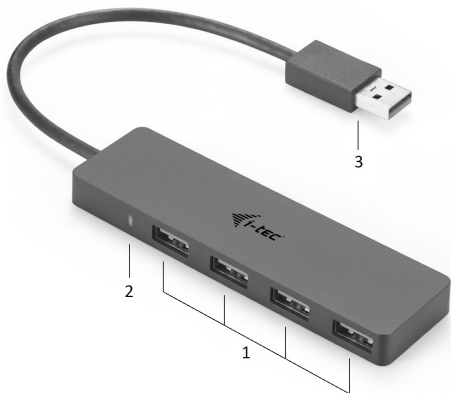
**LT**

Prieš montavimą-instaliavimą-eksplotavimą išsamiai perskaitykite vartotojo vadovą. Tuo apsaugosite save ir išvengsite Jūsų įrenginio pažeidimo.

## i-tec USB 2.0 Slim HUB 4 Port

ENGLISH .....	05-06
DEUTSCH .....	07-08
ČESKY .....	09-10
POLSKI .....	11-12
SLOVENSKY .....	13-14
LIETUVOS .....	15-16
Declaration of Conformity .....	17
WEEE .....	18

### DESCRIPTION / BESCHREIBUNG / POPIS OPIS / POPIS / APRAŠYMAS



## ENGLISH

1. 4x output USB 2.0 ports for connecting USB equipment
2. LED diode – the diode is ON when the HUB is connected to a USB port of a notebook / PC
3. USB 2.0 cable type A for connecting to a notebook / PC

## DEUTSCH

1. 4x USB 2.0 Ausgangsport für den Anschluss von USB Geräten
2. LED Kontrollleuchte – leuchtet beim Anschluss des HUBs an einen USB Port von Notebook / PC
3. USB 2.0 Kabel Typ A für den Anschluss an Notebook / PC

## ČESKY

1. 4x výstupní USB 2.0 porty pro připojení USB zařízení
2. LED dioda – svítí při připojení HUBu do USB portu notebooku / PC
3. USB 2.0 kabel typu A pro připojení k notebooku / PC

## POLSKI

1. 4x wyjściowe porty USB 2.0 do podłączenia urządzeń USB
2. Dioda LED – dioda jest włączona kiedy HUB jest podłączony do notebooka / PC przez port USB
3. USB 2.0 kabel typ A do podłączenia notebooka / PC

## SLOVENSKY

1. 4x výstupné USB 2.0 porty pre pripojenie USB zariadenia
2. LED dióda – svieti pri pripojení HUBu do USB portu notebooku / PC
3. USB 2.0 kabel typu A pre pripojenie k notebooku / PC

## LIETUVOS

1. 4x išvesties USB 2.0 prievadai skirti USB įrenginių prijungimui
2. LED diodas – dega įjungus HUB prie nešiojamo kompiuterio/ stacionaraus kompiuterio USB prievado
3. USB 2.0 kabelis prievadas tipo A prijungimui prie nešiojamo kompiuterio/stacionaraus kompiuterio

## i-tec USB 2.0 Slim HUB 4 Port

### **INTRODUCTION**

i-tec USB 2.0 HUB is an ideal companion for everybody who does not have enough USB ports in his/her notebook, ultrabook or PC and who has to constantly connect and disconnect his/her favorite USB equipment such as flash disks, mobile phones, tablets, digital cameras, MP3 players, printers, etc.

This HUB offers 4 USB 2.0 ports with the Plug & Play function and standard USB charging – the HUB will automatically detect connected equipment for USB charging. This HUB does not require installation of drivers. You will just connect it by the USB cable to your computer and immediately you can start using it. This HUB has a built in overcurrent protection of your computer in case of short connection on the peripherals. The interface is compatible with USB 3.0.

Thanks to its compact dimensions and low weight it is an ideal companion to your notebook when traveling.

### **INSTALLATION IN WINDOWS VISTA / 7 / 8 / 8.1 / 10 AND HIGHER, MAC OS X AND HIGHER**

The HUB is installed automatically, no need install drivers. plug the HUB via USB cable into available USB port (USB 3.0 or 2.0 standard) of your notebook / PC and follow the on-screen instructions. The HUB will be installed and displayed in Device manager as "Generic USB Hub" and "Generic USB SuperSpeed Hub".

### **DESCRIPTION**

1. 4x output USB 2.0 ports for connecting USB equipment
2. LED diode – the diode is ON when the HUB is connected to a USB port of a notebook / PC
3. USB 2.0 cable type A for connecting to a notebook / PC

### **SYSTEM REQUIREMENTS**

#### Hardware requirements

Notebook / PC with one available USB port

#### Operating system

Windows Windows Vista, Windows 7 32/64bit, Windows 8 32/64bit, Windows 8.1 32/64bit, Windows 10 32/64bit, Mac OS X 10.x or higher

### **SPECIFICATION**

- 4x USB 2.0 port for connecting USB equipment
- 1x USB 2.0 cable for connecting the HUB to a notebook / PC
- Transfer rate up to 480 Mbps
- USB charging detection mechanism for mobile devices
- Plug & Play function
- Overload and overcurrent protection
- LED diode
- Storage temperature -10~85 °C
- Working temperature 0~40 °C
- OS Windows Vista, 7 32/64bit, 8 32/64bit, 8.1 32/64bit, 10 32/64bit, Mac OS X 10.x or higher
- Product dimensions 110 x 30 x 10 mm
- Product weight 37 g

**PACKAGE CONTENTS**

- i-tec USB 2.0 Slim HUB 4 Port with integrated USB cable (20 cm)
- User's Guide

More information can be found on our website [www.i-tec-europe.eu](http://www.i-tec-europe.eu).  
In case of problems with the HUB, contact our technical help:  
[support@itecproduct.com](mailto:support@itecproduct.com).



## i-tec USB 2.0 Slim HUB 4 Port

### EINLEITUNG

Der i-tec USB 2.0 HUB ist ideal für jeden, der nicht genügend USB-Anschlüsse an seinem Notebook, Ultrabook oder PC hat und für seine Arbeit USB-Geräte wie Flash Disc, Mobiltelefon, Tablet PC, digitale Kamera, MP3 Player, Drucker usw. benötigt.

Dieser HUB verfügt über 4 USB 2.0 Ports mit Plug & Play und USB-Ladefunktion – der HUB erkennt automatisch, ob ein per USB aufzuladendes Gerät angeschlossen ist. Der HUB benötigt keine Treiberinstallation. Sie schliessen ihn über ein USB-Kabel an den PC an und es kann sofort losgehen. Zum Schutz Ihres Computers bei Kurzschluss der Peripheriegeräte ist ein Überspannungsschutz eingebaut. Der HUB ist kompatibel zu USB 3.0.

Dank seiner kompakten Maße und dem niedrigen Gewicht eignet er sich ideal als Zubehör für unterwegs.

### INSTALLATION UNTER WINDOWS VISTA / 7 / 8 / 8.1 / 10 UND HÖHER, MAC OS X UND HÖHER

Der HUB wird automatisch vom System installiert und benötigt keine Treiber. Schließen Sie den HUB per USB-Kabel an einen freien USB-Port (USB 3.0 oder 2.0 Standard) Ihres Notebook / PC und befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm. Der HUB wird installiert und im Geräte-Manager als „Generischer USB-Hub“ und „Generischer Hochgeschwindigkeits-USB-Hub (SuperSpeed)“ angezeigt.

### BESCHREIBUNG

1. 4x USB 2.0 Ausgangsport für den Anschluss von USB Geräten
2. LED Kontrollleuchte – leuchtet beim Anschluss des HUBs an einen USB Port von Notebook / PC
3. USB 2.0 Kabel Typ A für den Anschluss an Notebook / PC

### SYSTEMANFORDERUNGEN

#### Hardware-Anforderungen

Notebook / PC mit einem freien USB-Port

#### Betriebssystem

Windows Vista, Windows 7 32/64bit, Windows 8 32/64bit, Windows 8.1 32/64bit, Windows 10 32/64bit, Mac OS X 10.x oder höher

### SPEZIFIKATION

- 4x USB 2.0 Port für den Anschluss von USB Geräten
- 1x USB 2.0 Kabel für den Anschluss von HUB an Notebook / PC
- Datenübertragungsgeschwindigkeit bis zu 480 Mbps
- Erkennung der USB Aufladung von Mobilgeräten
- Plug & Play Funktion
- Überspannungs- und Überstromschutz
- LED-Kontrollleuchte
- Lagerungstemperatur -10~85 °C
- Betriebstemperatur 0-40 °C
- Betriebssystem Windows Vista, 7 32/64bit, 8 32/64bit, 8.1 32/64bit, 10 32/64bit, Mac OS X 10.x oder höher



- Produktabmessungen 110 x 30 x 10 mm
- Produktgewicht 37 g

**LIEFERUMFANG**

- i-tec USB 2.0 Slim HUB 4 Port mit eingebautem Kabel (20 cm)
- Gebrauchsanweisung

Ausführlichere Informationen finden Sie auf unserer Webseite [www.i-tec-europe.eu](http://www.i-tec-europe.eu). Falls Sie Probleme mit HUB haben sollten, wenden Sie sich an unsere technische Servicestelle unter: [support@itecproduct.com](mailto:support@itecproduct.com).



### ÚVOD

i-tec USB 2.0 HUB je ideálním doplňkem pro každého, kdo má ve svém notebooku, ultrabooku nebo PC nedostatek USB portů a je nucen neustále připojovat a odpojovat svá oblíbená USB zařízení, jako jsou flash disky, mobilní telefony, tablety, digitální fotoaparáty, MP3 přehrávače, tiskárny, apod.

Tento HUB nabízí 4 USB 2.0 porty s funkcí Plug & Play a standardním USB nabíjením – HUB automaticky detekuje, jestli je připojeno zařízení pro USB nabíjení. HUB nevyžaduje instalaci ovladačů, pouze jej pomocí USB kabelu připojíte ke svému počítači a můžete jej ihned začít využívat. HUB má vestavěnou přepěťovou ochranu vašeho počítače pro případ zkratu na periferních zařízeních. Samozřejmostí je kompatibilita s USB 3.0.

Díky kompaktním rozměrům a nízké hmotnosti je ideálním příslušenstvím k vašemu notebooku během cest.

### INSTALACE VE WINDOWS VISTA / 7 / 8 / 8.1 / 10 A VYŠŠÍ, MAC OS X A VYŠŠÍ

HUB se instaluje automaticky ze systému a nevyžaduje žádné ovladače. Připojte HUB pomocí USB kabelu do volného USB portu (standardu USB 3.0 nebo 2.0) Vašeho notebooku / PC a sledujte pokyny na obrazovce. HUB bude instalován a zobrazen ve Správci zařízení jako „Obecný rozbočovač USB“ a „Obecný rozbočovač USB SuperSpeed“.

### POPIS

1. 4x výstupní USB 2.0 porty pro připojení USB zařízení
2. LED dioda – svítí při připojení HUBu do USB portu notebooku / PC
3. USB 2.0 kabel typu A pro připojení k notebooku / PC

### SYSTÉMOVÉ POŽADAVKY

#### Hardwarové požadavky

Notebook / PC s volným USB portem

#### Operační systém

Windows Vista, Windows 7 32/64bit, Windows 8 32/64bit, Windows 8.1 32/64bit, Windows 10 32/64bit, Mac OS X 10.x nebo vyšší

### SPECIFIKACE

- 4x USB 2.0 port pro připojení USB zařízení
- 1x USB 2.0 kabel pro připojení HUBu k notebooku / PC
- Přenosová rychlost až 480 Mbps
- Mechanismus detekce USB nabíjení pro mobilní zařízení
- Plug & Play funkce
- Přepěťová a proudová ochrana
- LED dioda
- Teplota skladování -10~85 °C
- Teplota pracovní 0-40 °C
- OS Windows Vista, 7 32/64bit, 8 32/64bit, 8.1 32/64bit, 10 32/64bit, Mac OS X 10.x nebo vyšší
- Rozměry produktu 110 x 30 x 10 mm
- Hmotnost produktu 37 g

**OBSAH BALENÍ**

- i-tec USB 2.0 Slim HUB 4 Port s integrovaným USB kabelem (20 cm)
- Uživatelská příručka

Další informace naleznete na našem webu [www.i-tec.cz](http://www.i-tec.cz).  
V případě problémů s HUBem se můžete obrátit na naši  
technickou podporu: [support@itecproduct.com](mailto:support@itecproduct.com).



## i-tec USB 2.0 Slim HUB 4 Port

### **WPROWADZENIE**

i-tec USB 2.0 HUB jest idealny dodatek dla każdego, kto ma w swoim notebooku, ultrabooku lub swoim komputerze PC niewystarczającą ilość portów USB i jest zmuszony do ciągłego podłączania i odłączania swoich ulubionych urządzeń USB, takich jak dyski flash, telefony komórkowe, tablety, aparaty cyfrowe, odtwarzacze MP3, drukarki itp.

HUB posiada 4 portów USB 2.0 z funkcją Plug & Play oraz możliwością ładowania przez USB – HUB automatycznie wykrywa podłączone przez port USB urządzenia, które wymagają ładowania. HUB nie wymaga instalacji sterowników. Wystarczy podłączyć do urządzenia oraz komputera kabel USB i natychmiast rozpocząć pracę. HUB posiada wbudowaną ochronę przeciwprzebieciową, w przypadku zwarcia na urządzeniach peryferyjnych. Urządzenie jest kompatybilne z USB 3.0. Kompaktowe wymiary i niewielka waga sprawiają, że HUB jest idealnym akcesorium dla osób, które używają laptopa w podróży.

### **INSTALACJA W WINDOWS VISTA / 7 / 8 / 8.1 / 10 I WYŻSZYM, MAC OS X I WYŻSZYM**

HUB instaluje się automatycznie i nie wymaga sterowników. Podłącz HUB za pomocą USB kabla do wolnego USB portu (standardu USB 3.0 lub 2.0) notebooka / PC i postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie. HUB zostanie zainstalowany i widoczny będzie w Menedżerze Urządzeń jako „Generic USB Hub” i „Generic USB SuperSpeed Hub”.

### **OPIS**

1. 4x wyjściowe porty USB 2.0 do podłączenia urządzeń USB
2. Dioda LED – dioda jest włączona kiedy HUB jest podłączony do notebooka / PC przez port USB.
3. USB 2.0 kabel typ A do podłączenia notebooka / PC

### **WYMAGANIA SYSTEMOWE**

#### Wymagania sprzętowe

Notebook / PC z wolnym USB portem

#### System operacyjny

Windows Vista, Windows 7 32/64bit, Windows 8 32/64bit, Windows 8.1 32/64bit, Windows 10 32/64bit, Mac OS X 10.x lub wyższy

### **SPECYFIKACJA**

- 4x port USB 2.0 do podłączenia urządzeń USB
- 1x USB 2.0 kabel do podłączenia HUB-a do notebooka / PC
- Prędkość transmisji do 480 Mbps
- System wykrywania urządzeń ładowanych USB
- Plug & Play
- Zabezpieczenie nadprądowe i przepięcia
- Dioda LED
- Temp. przechowywania -10~85 °C
- Temp. pracy 0~40 °C
- OS Windows Vista, 7 32/64bit, 8 32/64bit, 8.1 32/64bit, 10 32/64bit, Mac OS X 10.x lub wyższy
- Wymiary produktu 110 x 30 x 10 mm
- Waga produktu 37 g

**ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA**

- i-tec USB 2.0 Slim HUB 4 Port z wbudowanym kablem (20 cm)
- Instrukcja

Więcej informacji można znaleźć na stronie internetowej [www.i-tec.pl](http://www.i-tec.pl).  
W razie problemów z HUBem można się skontaktować z naszym wsparciem technicznym: [support@itecproduct.com](mailto:support@itecproduct.com).



## i-tec USB 2.0 Slim HUB 4 Port

### ÚVOD

i-tec USB 2.0 HUB je ideálnym doplnkom pre každého, kto má vo svojom notebooku, ultrabooku alebo PC nedostatok USB portov a je nútený neustále pripája a odpájať svoje obľúbené USB zariadenia, ako sú flash disky, mobilné telefóny, tablety, digitálne fotoaparáty, MP3 prehrávače, tlačiarne, apod.

Tento HUB ponúka 4 USB 2.0 portov s funkciou Plug & Play a štandardným USB nabíjaním – HUB automaticky detekuje, či je pripojené zariadenie pre USB nabíjanie. HUB nevyžaduje inštaláciu ovládačov. Iba ho pomocou USB kábla pripojíte k svojmu počítaču a môžete ho ihneď začať využívať. HUB má vstavanú napätovú ochranu vášho počítača pre prípad skratu na periférnych zariadeniach. Samozrejmosťou je kompatibilita s USB 3.0.

Vďaka kompaktným rozmerom a nízkej hmotnosti je ideálnym príslušenstvom k vášmu notebooku počas ciest.

### INŠTALÁCIA VO WINDOWS VISTA/7/8/8.1/10 A VYŠŠÍ, MAC OS X A VYŠŠÍ

HUB sa inštaluje automaticky zo systému a nepotrebuje žiadne ovládače. Pripojte HUB pomocou USB kábla do voľného USB portu (štandard USB 3.0 alebo 2.0) Vášho notebooku / PC a sledujte pokyny na obrazovke. HUB bude inštalovaný a zobrazený v Správcovi zariadení ako "Obecný rozbočovač USB" a „Obecný rozbočovač USB SuperSpeed“.

### POPIS

1. 4x výstupné USB 2.0 porty pre pripojenie USB zariadenia
2. LED dióda – svieti pri pripojení HUBu do USB portu notebooku / PC
3. USB 2.0 kabel typu A pre pripojenie k notebooku / PC

### SYSTÉMOVÉ POŽIADAVKY

#### Hardwarové požiadavky

Notebook / PC s voľným USB portom

#### Operačný systém

Windows Vista, Windows 7 32/64bit, Windows 8 32/64bit, Windows 8.1 32/64bit, Windows 10 32/64bit, Mac OS X 10.x alebo vyšší

### ŠPECIFIKÁCIE

- 4x USB 2.0 port pre pripojenie USB zariadení
- 1x USB 2.0 kabel pre pripojenie HUBu k notebooku / PC
- Prenosová rýchlosť až 480 Mbps
- Mechanizmus detekcie USB nabíjania pre mobilné zariadenia
- Plug & Play funkcia
- Napätová a nadprúdová ochrana
- LED dióda
- Teplota skladovania -10~85 °C
- Teplota pracovná 0-40 °C
- OS Windows Vista, 7 32/64bit, 8 32/64bit, 8.1 32/64bit, 10 32/64bit, Mac OS X 10.x alebo vyšší
- Rozmery produktu 110 x 30 x 10 mm
- Hmotnosť produktu 37 g

**OBSAH BALENIA**

- i-tec USB 2.0 Slim HUB 4 Port s integrovaným káblom (20 cm)
- Užívateľská príručka

Podrobnejšie informácie nájdete na našom webe [www.i-tec-europe.eu](http://www.i-tec-europe.eu).  
V prípade problémov s HUBem sa môžete obrátiť na našu  
technickú podporu: [support@itecproduct.com](mailto:support@itecproduct.com).



## **i-tec USB 2.0 Slim HUB 4 Port**

### **IVADAS**

i-tec USB 2.0 HUB yra idealus priedas visiems, kuriems jų nešiojamuose kompiuteriuose, ultrabooke arba PC nepakanka USB prievadų ir yra priversti nuolat prijungti ir išjungti savo mėgstamus USB įrenginius, tokius kaip flash diskai, mobilūs telefonai, planšetės, skaitmeniniai fotoaparatai, MP3 grotuvai, spausdintuvai ir pan.

Šis HUB turi 4 USB 2.0 prievadus su funkcija Plug & Play ir standartiniu USB įkrovimu – HUB automatiškai aptinka ar yra prijungtas įrenginys skirtas USB įkrovimui. HUB nereikalauja valdiklių instaliavimo. Su USB kabeliu jį prijunkite prie savo kompiuterio ir tuoj pat galite naudoti. HUB turi įmontuotą Jūsų kompiuterio apaugą nuo viršįtampių trumpojo jungimo į periferinius įrenginius atveju. Turi suderinamumą su USB 3.0.

Dėl kompaktiškų matmenų ir mažo svorio yra idealiu Jūsų nešiojamo kompiuterio priedu kelionėse.

### **INSTALICIJA WINDOWS'UOSE VISTA / 7 / 8 / 8.1 / 10 IR AUKŠTESNĖS VERSIJOS, MAC OS X IR AUKŠTESNĖS VERSIJOS**

HUB instaliuojasi automatiškai iš sistemos ir jokių valdiklių nereikia. Prijunkite HUB (su USB kabeliu) į Jūsų kompiuteryje esantį laisvą USB portą (standartą USB 3.0 arba 2.0 arba) ir stebėkite ekrane komandas. HUB bus instaliuotas ir rodomas įrengimo Administratoriuje tokiaime, kaip "Generic USB Hub" ir „Generic USB SuperSpeed Hub“.

### **APRAŠYMAS**

1. 4x išvesties USB 2.0 prievadai skirti USB įrenginių prijungimui
2. LED diodas – dega įjungus HUB prie nešiojamo kompiuterio/ stacionaraus kompiuterio USB prievado
3. USB 2.0 kabelis prievadas tipo A prijungimui prie nešiojamo kompiuterio/stacionaraus kompiuterio

### **SISTEMINIAI REIKALAVIMAI**

#### Hardware reikalavimai

Nešiojamas kompiuteris / PC su laisvu USB portu

#### Operacinė sistema

Windows Vista, Windows 7 32/64bit, Windows 8 32/64bit, Windows 8.1 32/64bit, Windows 10 32/64bit, Mac OS X 10.x arba aukštesnė

### **SPECIFIKACIJA**

- 4x USB 2.0 prievadas USB įrenginio prijungimui
- 1x USB 2.0 kabelis HUB prijungimui prie nešiojamas kompiuteris / PC
- Perdavimo greitis iki 480 Mbps
- USB įkrovimo mobiliesiems įrenginiams atradimo mechanizmas
- Plug & Play funkcija
- Apsauga nuo viršįtampių ir viršsrovės
- LED diodas
- Laikymo temperatūra -10~85 °C
- Darbinė temperatūra 0-40 °C
- OS Windows Vista, 7 32/64bit, 8 32/64bit, 8.1 32/64bit, 10 32/64bit, Mac OS X 10.x arba aukštesnė



- Produkto matmenys 110 x 30 x 10 mm
- Produkto svoris 37 g

**PAKUOTĖS SUDĖTIS**

- i-tec USB 2.0 Slim HUB 4 Port su integruotu kabeliu (20 cm)
- Vartotojo vadovas

Išsamesnę informaciją rasite vadove, kuris yra mūsų tinklalapyje:  
[www.i-tec-europe.eu](http://www.i-tec-europe.eu). Problemų su HUB atveju galite kreiptis į mūsų  
techninės pagalbos skyrių: [support@itecproduct.com](mailto:support@itecproduct.com).



# EU Declaration of Conformity, EU Konformitätserklärung, EU Prohlášení o shodě, EU Prehlásenie o zhode, EU Declaracja zgodności

**Manufacturer, Der Hersteller, Výrobce, Výrobca, Producent:**  
ComDis s.r.o., Kalvodova 2, 709 00 Ostrava - Mariánské Hory, Czech Republic

**declares that this product  
erklärt hiermit, dass das Produkt  
tímto prohlašuje, že výrobek  
týmto prehlasuje, že výrobok  
deklaruje, że produkt**

**Product, Bezeichnung, Název, Názov, Nazwa:** i-tec USB 2.0 Slim HUB 4 Port passive - Black  
**Model, Modell, Model, Model, Model:** U2HUB404

**Determination, Bestimmung, Určení, Určenie, Opcje:**

Product is determined for using in PC as equipment.

Das Produkt ist für Ausstattung und als Zubehör von Computern bestimmt.

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.

Meets the essential requirements according to EMC directive 2014/30/EU, RoHS directive 2011/65/EU:

Es entspricht den Anforderungen der Richtlinien EMC directive 2014/30/EU, RoHS directive 2011/65/EU:

2011/65/EU:

2011/65/EU:

Splňuje tyto požadavky EMC directive 2014/30/EU, RoHS directive 2011/65/EU:

Splňa tieto požadavky EMC directive 2014/30/EU, RoHS directive 2011/65/EU:

Spełnia następujące wymagania EMC directive 2014/30/EU, RoHS directive 2011/65/EU:

**EMI (For Radio parameters, Für Radioparameter, Pro Rádiové parametry, Pre Rádiové parametre, Dla parametrów Radiowych):**

EN 55032:2012 + AC:2013

**EMS (For EMC, Für EMC, Pro EMC, Pre EMC, Dla Kompatybilności elektromagnetycznej):**

EN 55024:2010

**RoHS:**

EN62321-1:2012

and it is safety under conditions of standard application.

und ist sicher bei standardmäßiger Nutzung.

a je bezpečný za podmínek obvyklého použití.

a je bezpečný za podmienok obvyklého použitia.

oraz jest produktem bezpiecznym przy standardowym wykorzystywaniu.

**Additional information, Ergänzende Angaben, Doplňující informace, Doplňujúce informácie, Dodatkowe informacje:**

Identification Mark, Identifikationskennzeichen, Identifikační značka, Identifikačná značka, Znak identyfikacyjny:



Ostrava 14.3.2017

Ing. Lumír Kraina

*Executive Name and Signature, Geschäftsführer,  
Jednatel, Konatel, Nazwisko osoby powożonej*



## European Union Only

### Note: Marking is in compliance with EU WEEE Directive

#### 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 will benefit the environment for all. (European Union only)

#### Deutsch

Dieses Produkt trägt das Recycling-Symbol gemäß der EU-Richtlinie 2002/96/EC. Das bedeutet, dass das Gerät am Ende der Nutzungszeit bei einer kommunalen Sammelstelle zum recyceln abgegeben werden muss, (kostenlos). Eine Entsorgung über den Haus-/Restmüll 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 ke zlepšení stavu životního prostředí nás všech. (Pouze pro Evropskou unii)

#### Polski

To urządzenie oznakowane jest specjalnym symbolem odzysku. Pookresie użytkowania trzeba je zwrócić do odpowiedniego punktu zbiórki i nie wolno umieszczać go razem z nieposortowanymi odpadami. Takie działanie przyniesie korzyść dla środowiska. (Tylko w Unii Europejskiej)

#### Lietuviu

Šis gaminys yra pažymetas specialiu atlieku tvarkymo ženkle. Baigus eksploataciją, gaminys turi būti atiduotas į atitinkamą surinkimo punktą ir negali būti šalinamas kartu su nerūšiuojamomis atliekomis. Tokie Jūsų veiksmai prisideda prie aplinkos apsaugos. (Tikrai Europos Sąjungoje)

#### Français

Ce dispositif est revêtu du marquage avec le symbole de recyclage indiqué ci-dessus. Ça veut dire, qu'une fois décollée la vie utile dudit dispositif, vous vous voyez dans l'obligation d'assurer, que le dispositif se trouve déposé en un respectif centre de collecte, dûment établi à cette fin, et non en d'autres centres de ramassage qui soient destinés à déposer de courants déchets municipaux non triés. De cette manière, on contribue considérablement à une amélioration en matière d'environnement où nous vivons tous. (Seulement pour l'Union Européenne).

