

HUB USB 3.1 IUH3CFT1



Szanowny Kliencie!

Dziękujemy za zakup produktu iBOX. HUB IUH3CFT1 umożliwia podłączanie zewnętrznego ekranu, pamięci masowej przez port USB 3.0 oraz jednoczesnego ładowania notebooków wyposażonych jedynie w port USB typu C jak na przykład komputery Apple MacBook, Google Chromebook i najnowsze komputery z systemem Windows 10.

Specyfikacja

- 1x USB Type-C Power Delivery (Profile 4, max 100W, 5V @2A, 12V,20V @3A)
- 1x USB 3.0 Transfer 5 Gbps
- 1x HDMI 2.0 UltraHD 3840 × 2160 pikseli.
- Wspierane systemy: Windows 10, Mac OS X, Chrome OS, Android 6 i wyższe.
- Plug and play

Instrukcja użytkowania

1. Podłącz kabel HUB do portu USB typu C znajdującego się urządzeniu (laptop/tablet/smart fon).
2. Poczekaj na automatyczną instalację urządzenia.
3. Podłącz dowolne urządzenia peryferyjne (np. klawiatura, mysz, zewnętrzne dyski HDD/SSD, pamięci pendrive) do portu USB typu A znajdujących się w hubie.
4. Możesz podłączyć zewnętrzny wyświetlacz przez port HDMI. Konfigurację opcji wyświetlania sprawdź w instrukcji do twojego komputera lub systemu operacyjnego. Urządzenie umożliwia wyświetlanie obrazu UHD w rozdzielczości 3840 x 2160 pikseli.
5. Dzięki USB typu C i standardowi Power Delivery możesz korzystać z huba i jednocześnie ładować swojego notebooka podłączając oryginalną ładowarkę. Podłącz ją do portu USB typu C znajdującego się w hubie.

Wskazówki

1. Jeśli, w trakcie pracy z zewnętrznym monitorem, zasilanie przez port USB-C zostanie podłączone lub odłączone to wyświetlany ekran może na chwilę wyłączyć się – spowodowane jest to zmianą kierunku zasilania urządzenia (z zasilania od komputera na zasilanie z sieci elektrycznej) i jest to normalne zachowanie urządzenia
2. Dla urządzeń pamięci masowej (HDD, pendrive) ważne jest by hub był najpierw podłączony do portu USB-C komputera a dopiero potem należy podłączać urządzenie do portu USB –A (np. pendrive)
3. Aby zapobiec uszkodzeniu lub utracie danych usuwaj wtyczkę zgodnie ze standardową procedurą dla systemu Windows.
4. W razie zakłóceń pracy urządzenia odłącz i podłącz ponownie HUB. Powinno to przywrócić jego prawidłowe działanie.



Instrukcja dotycząca ochrony środowiska

Uwaga : To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2002/96/WE oraz polską Ustawą o zużyтым sprzęcie elektrycznym i elektronicznym symbolem przekreślonego kontenera na odpady.

Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten, po okresie jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych.

Uwaga: tego sprzętu nie wyrzucać do odpadów komunalnych !!! Wyrób należy utylizować poprzez selektywną zbiórkę w punktach do tego przygotowanych.

Właściwe postępowanie ze zużyтым sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz nie właściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.



DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Niżej podpisany, reprezentujący niżej wymienionego producenta:

Impet Computers Sp. z o.o.
ul. Marywilska 34
03-228 Warszawa

Oświadczam, że produkt: HUB USB IUH3CFT1 jest zgodny z Dyrektywą Kompatybilności Elektromagnetycznej 2014/30/EU. Zastosowano następujące standardy:

EN55022:2010/AC:2011

EN55024:2010

EN61000-3-2:2014

EN61000-3-3:2013

Warszawa, 4.11.2016



Łukasz Domżański
Product manager

HUB USB 3.1 IUH3CFT1



Dear Customer!

Thank you for purchasing iBOX IUH3CFT1 hub that allows you to connect an external display, storage via USB 3.0 and simultaneous charging of laptops equipped with USB Type C such as Apple MacBook computers, Google Chromebook and the latest computers running Windows 10.

Specification

- 1x USB Type-C Power Delivery (Profile 4, max 100W, 5V @ 2A, 12V, 20V @ 3A)
- 1x USB 3.0 transfer up to 5 Gbps
- 1x HDMI 2.0 UltraHD 3840 × 2160 pixels.
- Supported systems: Windows 10, Mac OS X, Chrome OS, Android 6 and higher.
- Plug and play

User manual

1. Connect HUB cable to the USB Type C port in your device (laptop / tablet / smartphone).
2. Wait for automatic installation of the device.
3. Connect any peripheral devices (eg. keyboard, mouse, external HDD / SSD, memory stick) to the USB Type A located in the hub.
4. You can connect an external display through the HDMI port. Please check the user's manual for your operating system to configure displaying option. This HUB allow to display UHD 3840 x 2160 pixels resolution.
5. With USB type C standard and Power Delivery you can use the hub and at the same time charge your notebook by connecting the original charger. Connect it to the USB port of type C is in the hub.

Tips

1. If, in the course of working with an external monitor, power supply via USB-C is connected or disconnected is displayed on the screen may briefly turn off - this is due to the change of the power supply unit (with power from the computer to the power supply from the mains) and is this is normal behavior of the device
2. For storage devices (HDD, memory stick) it is important that the hub was first connected to the USB port of C-PC and then connect the device to the USB port -A (eg. Pendrive)
3. To prevent damage or data loss please remove the plug in accordance with the standard procedure for Windows.
4. In the event of interference with the device, disconnect and reconnect the HUB. This should restore its normal operation.



Instruction concerning environmental protection

Note : This device is labeled in accordance with European Directive 2002/96/WE and Polish Act on the Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) with a WEEE symbol (a crossed-out waste container).

This marking means that this device, after becoming out of use, cannot be placed together with other types of household waste.

Note: this device cannot be placed together with municipal waste !!! The product shall be disposed of in places specially prepared for this purpose (separate collection).

Proper handling of waste electrical and electronic equipment contributes to the avoidance of damaging consequences for the health of the inhabitants and for natural environment which result from the presence of dangerous substances and improper storage and processing of such devices and equipment.



DECLARATION OF CONFORMITY

I, the undersigned, a representative of the below mentioned company:

Impet Computers Sp. z o.o.
ul. Marywilska 34
03-228 Warszawa

Hereby declare that the following product: HUB
USB IUH3CFT1
is compliant with the Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU. The following standards were applied:
EN55022:2010/AC:2011
EN55024:2010
EN61000-3-2:2014
EN61000-3-3:2013

Warsaw, 4th November 2014



Lukasz Domzalski
Product manager

HUB USB 3.1 IUH3CFT1



Sehr geehrter Kunde!

Vielen Dank für den Kauf des iBOX IUH3CFT1 Hubs, mit dem Sie ein externes Display, eine Speicherung über USB 3.0 und gleichzeitiges Laden von Laptops mit USB Typ C wie Apple MacBook Computern, Google Chromebook und den neuesten Computern mit Windows 10 anschließen können.

Spezifikation

- 1x USB-Typ-C-Stromversorgung (Profil 4, max 100W, 5V bei 2A, 12V, 20V bei 3A)
- 1x USB 3.0 Übertragung bis zu 5 Gbit/s
- 1x HDMI 2.0 UltraHD 3840 × 2160 Pixel.
- Unterstützte Systeme: Windows 10, Mac OS X, Chrome OS, Android 6 und höher.
- Plug-and-Play

Bedienungsanleitung

1. Verbinden Sie das HUB-Kabel mit dem USB-Typ C-Anschluss Ihres Geräts (Laptop / Tablet / Smartphone).
2. Warten Sie auf die automatische Installation des Gerätes.
3. Schließen Sie alle Peripheriegeräte (zB Tastatur, Maus, externe Festplatte / SSD, Memory Stick) an den im HUB befindlichen USB-Typ A an.
4. Sie können ein externes Display über den HDMI-Port anschließen. Bitte überprüfen Sie die Bedienungsanleitung Ihres Betriebssystems, um die Anzeigeeoption zu konfigurieren. Dieser HUB erlaubt, UHD 3840 x 2160 Pixel Auflösung anzuzeigen.
5. Mit USB-Typ-C-Standard und Power Delivery können Sie den Hub verwenden und gleichzeitig Ihr Notebook aufladen, indem Sie das Original-Ladegerät anschließen. Schließen Sie es an den USB-Anschluss vom Typ C ist in der Hub.

Tips

1. Wenn im Verlauf mit einem externen Monitor zu arbeiten, Stromversorgung über USB-C verbunden ist oder auf dem Bildschirm angezeigt getrennt kann ausschalten kurz - dies ist auf die Änderung der Stromversorgungseinheit (mit Strom vom Computer an die Stromversorgung aus dem Netz) durch und ist dies ist das normale Verhalten der Vorrichtung
2. Bei Speichergeräten (HDD, Memory Stick), ist es wichtig, dass die Nabe zuerst an den USB-Anschluss des C-PC angeschlossen wurde und dann das Gerät an den USB-Port anschließen -A (zB. Pendrive)
3. Um Schäden an den Geräten oder Datenverlust zu vermeiden, achten Sie stets darauf, das Standardverfahren zum Entfernen von an den Computer angeschlossener Hardware zu verwenden.
4. Sollten Störungen mit dem angeschlossenen Gerät auftreten, trennen Sie das Gerät kurzzeitig vom Hub und verbinden es erneut. Dies sollte wieder zu einem normalen Betrieb führen.



Informationen zum Umweltschutz

Achtung: Dieses Gerät wird laut der EU-Richtlinie 2002/96/EG und polnischem Gesetz über die Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten mit einem Symbol der durchgestrichenen Mülltonne gekennzeichnet

Diese Kennzeichnung weist darauf hin, dass das Gerät nach Ablauf seiner Lebensdauer nicht zusammen mit anderen Hausabfällen entsorgt werden darf.

Achtung: Dieses Gerät darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden! Bitte geben sie dieses Gerät an den dafür vorgesehenen. Sammelstellen ab! .

Entsorgen Sie die Elektro- und Elektronikgeräte umweltgerecht, um die negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden, die durch das Vorhandensein von gefährlichen Stoffen, nicht sachgerechte Lagerung und Verarbeitung der Geräte bedingt sind.



KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Der unterzeichnete Vertreter des unter erwähnten Herstellers:

Impet Computers Sp. z o.o.
ul. Marywilska 34
03-228 Warszawa

Erklärt, dass das Produkt: HUB USB IUH3CFT1 mit den Bestimmungen der EU-Richtlinie über Elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30/EU übereinstimmt. Die nachstehenden Europäischen Normen sind zur Anwendung gelangt:

EN55022:2010/AC:2011

EN55024:2010

EN61000-3-2:2014

EN61000-3-3:2013

Warschau, 4.11.2016



Lukasz Domzalski
Product manager

HUB USB 3.1 IUH3CFT1



Vážený zákazník!

Ďakujeme vám za zakúpenie iBOX IUH3CFT1 rozbočovač, ktorý umožňuje pripojiť externý displej, ukladanie cez USB 3.0 a súčasné nabíjanie notebookov vybavených USB typu C ako sú počítače Apple MacBook, Google Chromebook a najnovšie počítačoch so systémom Windows 10.

Špecifikácie

- 1x USB Type-C Power Delivery (Profile 4, max 100W, 5V @ 2A, 12V, 20V @ 3A)
- 1x USB 3.0 prenosu až 5 Gbps
- 1x HDMI 2.0 UltraHD 3840 x 2160 pixelov.
- Podporované systémy: Windows 10, Mac OS X, Chrome OS, Android 6 a vyššie.
- Pripoj a hraj

Inštalácia

1. Pripojte kábel k HUB C portu USB typu vo vašom zariadení (notebook / tablet / Smartphone).
2. Počkajte na automatickú inštaláciu zariadení.
3. Pripojte všetky periférne zariadenia (napr. Klávesnica, myš, externý HDD / SSD, Memory Stick) k USB typu A sa nachádza v náboji.
4. možno pripojiť externý displej prostredníctvom portu HDMI. Prosím skontrolujte v užívateľskej príručke pre váš operačný systém konfigurovať možnosť zobrazovania. To HUB umožní zobrazovať UHD 3840 x 2160 pixelov.
5. Vďaka USB typu C a Power Delivery štandardu Môžete tiež nabíjať zariadenia pripojením originálnu nabíjačku od prístroja. Jednoducho pripojte ho k portu USB typu C v USB rozbočovač.

Tipy

1. Aby nedošlo k poškodeniu alebo strate dát, prosím vytiahnuť zástrčku v súlade s obvyklým postupom pre Windows.
2. V prípade zásahu do zariadenia, odpojte a znovu náboja. To by malo obnoviť jeho normálnu prevádzku.



Pokyny pre ochranu životného prostredia

Upozornenie: Tento spotrebič je označený v súlade s európskou smernicou 2002/96/WE a poľským Zákonom o odpade použitých elektrických a elektronických zariadení so symbolom prečiarknutého kontajnera na odpad.

Takéto označenie znamená, že zariadenie, po jeho použití nie je možné umiestniť spoločne s iným odpadom z domácností.

Upozornenie: Toto zariadenie nie je možné vyhazovať do komunálneho odpadu !!! Výrobok musí byť zlikvidovaný selektívnym zberom na miestach, ktoré sú na to určené.

Správna likvidácia odpadu elektrických a elektronických zariadení pomáha, aby sa zabránilo dôsledkom škodlivým pre ľudské zdravie a životné prostredie, ktoré vyplývajú z prítomnosti nebezpečných látok a z nesprávneho skladovania a spracovania takýchto zariadení.



VYHLÁSENIE O ZHODE

Dolu podpísaný, zastupujúci výrobcu, ktorý je uvedený nižšie:

Impet Computers Sp. z o.o.
ul. Marywilska 34
03-228 Warszawa

prehlasuje, že výrobok: HUB USB IUH3CFT1 je v súlade so smernicou Smernica pre elektromagnetickú kompatibilitu 2014/30/EU. Boli použité nasledujúce normy:

EN55022:2010/AC:2011

EN55024:2010

EN61000-3-2:2014

EN61000-3-3:2013

Varšava, 4.11.2016



Lukasz Domzalski
Product manager

HUB USB 3.1 IUH3CFT1



Dragă client!

Vă mulțumim pentru achiziționarea hub ibox IUH3CFT1 care vă permite să conectați un monitor extern, stocare prin USB 3.0 și încărcarea simultană a laptop-uri echipate cu USB de tip C, cum ar fi calculatoarele Apple MacBook, Google Chromebook și cele mai recente computere care rulează Windows 10.

Specificație

- 1x USB tip C Putere de livrare (Profil 4, max 100W, 5V @ 2A, 12V, 20V @ 3A)
- 1 x USB 3.0 de transfer de până la 5 Gbps
- 1 x HDMI 2.0 UltraHD 3840 x 2160 pixeli.
- Sisteme suportate: 10 pentru Windows, Mac OS X, sistemul de operare Chrome, Android 6 și mai mare.
- Conectează și utilizează

Ghid de utilizare

1. Conectați cablul HUB la portul USB de tip C în aparat (laptop / tabletă / smartphone).
2. Așteptați instalarea automată a dispozitivului.
3. Conectați toate dispozitivele periferice (de ex. Tastatura, mouse-ul, HDD extern / SSD, stick de memorie) la USB Type A situat în HUB.
4. Puteți conecta un monitor extern prin portul HDMI. Vă rugăm să verificați manualul utilizatorului pentru sistemul de operare pentru a configura opțiunea afișarea. Acest hub permite afișarea UHD 3840 x 2160 pixeli rezoluție.
5. Datorită USB tip C și standard Power Delivery Puteți încărca, de asemenea, dispozitivul prin conectarea încărcătorul original de pe dispozitiv. Pur și simplu conectați-l la portul USB de tip C din hub-ul USB.

Indicatii:

1. Pentru a preveni potentiale daune sau pierderi de date, va rugam sa indepartati stecherul conform procedurii standard pentru Windows.
2. In eventualitatea iterferentelor cu dispozitivul, deconectati si reconectati HUB-ul. Aceasta operatiune ar trebui sa asigure reluarea functionarii normale.



Instrucțiuni pentru protecția mediului

Atenție: Acest aparat este marcat în conformitate cu Directiva Europeană 2002/96 / CE, precum și cu Legea românească privind deșeurile electrice și electronice cu simbolul unui container barat pentru deșeuri.

Acest marcaj informează că echipamentul, după uzare, nu poate fi plasat împreună cu alte deșeuri provenite din gospodării.

Atenție: Acest echipament nu se aruncă la deșeurile municipale!!! Produsul trebuie eliminat prin colectare selectivă la punctele pregătite pentru acest lucru.

Manipularea corectă a echipamentelor electrice și electronice uzate contribuie la evitarea consecințelor dăunătoare pentru sănătatea umană și pentru mediul înconjurător, ce rezultă din prezența componentelor periculoase și din depozitarea și prelucrarea necorespunzătoare a unor astfel de echipamente.



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Subsemnatul, reprezentând producătorul de mai jos:

Impet Computers Sp. z o.o. [SRL]
str. Marywilka 34
03-228 Varșovia

Declară că produsul: HUB USB IUH3CFT1 este în conformitate cu Directiva Compatibilitate Electromagnetică 2014/30/EU. Standardele aplicate:

EN55022:2010/AC:2011

EN55024:2010

EN61000-3-2:2014

EN61000-3-3:2013

Varșovia, 4.11.2016



Lukasz Domzalski
Product manager