

ŁADOWARKA GAN PD 65W C-65



SPECYFIKACJA

- Szybka ładowarka Power Delivery 65W
- Technologia GaN
- Wejście 100-240V~50/60Hz 1.5A
- Wyjście
 - C1: 3.3-11V 3A, 5V 3A, 9V 3A, 12V 3A, 15V 3A, 20V 3.25A - 65W max
 - C2: 3.3-11V 3A, 5V 3A, 9V 3A, 12V 2.5A, 15V 2A, 20V 1.5A - 33W max
 - USB-A: 4.5V 5A, 5V 4.5A, 9V 3A, 12V 2.5A, 15V 2A, 20V 1.5A - 30W max
- Porty USB: 2x USB-C, 1 x USB-A
- Wymiary: 65 x 36 x 32 mm
- Waga: 110 g
- Kabel USB-C 1,5 m

C1+C2	63W max	C1: 5V 3A,9V 3A,12V 3A,15V 3A,20V 2.25A - 45W max C2: 5V 3A,9V 2A,12V 1.5A - 18W max
C1+ USB-A	63W max	C1: 5V 3A,9V 3A,12V 3A,15V 3A,20V 2.25A - 45W max USB-A: 5V 3A,9V 2A,12V 1.5A - 18W max
C2+USB-A	24W max	C2 + USB-A: 5V 4.8A - 24W max
C1+C2+USB-A	60W max	C1: 5V 3A,9V 3A,12V 3A,15V 3A,20V 2.25A - 45W max C2 + USB-A: 15W max

KOMPATYBILNA Z ŁADOWANIEM:

USB-C: Power Delivery 3.0 PPS (Programmable Power Supply), Quick Charge™ 2.0/3.0/4.0+, Samsung™ 5V/2A; AFC 9V-12V, Huawei™ FCP 9V/2A, Apple™ 2.4A, USB-DCP-5V/1.5A, BC1.2

USB-A: Quick Charge™ 2.0/3.0, Samsung™ 5V/2A, AFC 9V-12V, Huawei™ FCP 9V/2A; Huawei™ SCP 4.5V/5A, 5V/4.5A, Apple™ 2.4A, USB-DCP-5V/1.5A, BC1.2

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

1. Produkt do użytku wewnętrznego.
2. Włóż ładowarkę do gniazda elektrycznego .
3. Podłącz urządzenie do portu USB ładowarki za pomocą dołączonego kabla USB typu C.
4. Ładowanie rozpocznie się automatycznie.



UWAGA! URZĄDZENIE ELEKTRYCZNE!

- Chronić przed dziećmi.
- Zabrania się ręcznego otwierania obudowy.
- Produkt nie nadaje się do użytku na zewnątrz.
- Nie wystawiać produktu na działanie wody lub płynów.



Instrukcja dotycząca ochrony środowiska

Uwaga : To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2002/96/WE oraz polską Ustawą o zużytych 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 zużytym 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.

CE DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE (nr ILUC65/2022/CE/1)

Produkt: Ładowarka USB iBOX C-65 (nr modelu ILUC65W/ILUC65B)

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

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z Dyrektywą Kompatybilności Elektromagnetycznej 2014/30/EU oraz dyrektywą niskonapięciową 2014/35/EU. Zastosowano następujące standardy:

EN55032:2015+AC:2016-07
EN55035:2017
EN61000-3-2:2014
EN61000-3-3:2013
EN 62368-1:2014+A11:2017

Podpisano w imieniu:
Łukasz Domżański (Product manager)
Warszawa, 05.10.2022

CE DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE (nr ILUC65/2022/R/1)

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

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Produkt: Ładowarka USB iBOX C-65 (nr modelu ILUC65W/ILUC65B).

Opisany powyżej przedmiot deklaracji jest zgodny z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.

Podpisano w imieniu:
Łukasz Domżański (Product manager)
Warszawa, 05.10.2022

USB GAN CHARGER PD 65W

C-65



SPECIFICATION

- Power Delivery 65W Fast Charger
- GaN Technology
- Input 100-240V~50/60Hz 1.5A
- Output:
 - C1: 3.3-11V 3A, 5V 3A, 9V 3A, 12V 3A, 15V 3A, 20V 3.25A - 65W max
 - C2: 3.3-11V 3A, 5V 3A, 9V 3A, 12V 2.5A, 15V 2A, 20V 1.5A - 33W max
 - USB-A: 4.5V 5A, 5V 4.5A, 9V 3A, 12V 2.5A, 15V 2A, 20V 1.5A - 30W max
- USB ports: 2x USB-C, 1 x USB-A
- Size: 65 x 36 x 32 mm
- Weight: 110 g

C1+C2	63W max	C1: 5V 3A,9V 3A,12V 3A,15V 3A,20V 2.25A - 45W max C2: 5V 3A,9V 2A,12V 1.5A - 18W max
C1+ USB-A	63W max	C1: 5V 3A,9V 3A,12V 3A,15V 3A,20V 2.25A - 45W max USB-A: 5V 3A,9V 2A,12V 1.5A - 18W max
C2+USB-A	24W max	C2 + USB-A: 5V 4.8A - 24W max
C1+C2+USB-A	60W max	C1: 5V 3A,9V 3A,12V 3A,15V 3A,20V 2.25A - 45W max C2 + USB-A: 15W max

COMPATIBLE WITH CHARGING:

USB-C: Power Delivery 3.0 PPS (Programmable Power Supply), Quick Charge™ 2.0/3.0/4.0+, Samsung™ 5V/2A; AFC 9V-12V, Huawei™ FCP 9V/2A, Apple™ 2.4A, USB-DCP-5V/1.5A, BC1.2

USB-A: Quick Charge™ 2.0/3.0, Samsung™ 5V/2A, AFC 9V-12V, Huawei™ FCP 9V/2A; Huawei™ SCP 4.5V/5A, 5V/4.5A, Apple™ 2.4A, USB-DCP-5V/1.5A, BC1.2

USER MANUAL

1. A product for internal use.
2. Insert the charger into an electrical outlet.
3. Connect your device to the charger USB port with the included USB Type-C cable
4. Charging starts automatically.



ATTENTION! ELECTRIC DEVICE!

- Protect from children.
- It is forbidden to open the housing by hand.
- The product is not suitable for outdoor use.
- Do not expose the product to the effects of water or liquids.



Information concerning waste electronic equipmen

This device is marked in accordance with European Directive 2012/19/EU on waste electrical and electronic equipment (WEEE). The markings on the device and in the attached documentation indicate that it cannot be disposed of along with unsegregated general black bag waste when withdrawn from use. The device must be recycled or processed in another way to recover reusable materials and neutralize hazardous components. The users should contact recycling/recovery authorities to determine how the device is to be disposed of in an environment-friendly manner. Specific issues shall be regulated by the national legislation of the given country.

CE DECLARATION OF CONFORMITY UE (no ILUC65/2022/CE/1)

Product: Universal USB charger iBOX C-65 (model no ILUC65W/ILUC65B)

Producer:

Impet Computers Sp. z o.o.

ul. Marywilska 34

03-228 Warsaw

Poland

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer. The above mentioned object of this declaration is in accordance with the Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/UE and Low Voltage Directive 2014/35/EU. The following standards were applied:

EN55032:2015+AC:2016-07

EN55035:2017

EN61000-3-2:2014

EN61000-3-3:2013

EN 62368-1:2014+A11:2017

Signed on behalf of:

Łukasz Domżański (Product manager)

Warsaw, 5.10.2022



CE DECLARATION OF CONFORMITY UE (no ILUC65/2022/R/1)

Producer:

Impet Computers Sp. z o.o.

ul. Marywilska 34

03-228 Warsaw

Poland

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer

Product: Universal USB charger C-65 (model no ILUC65W/ILUC65B)

The declaration described above is compliant with Directive 2011/65/UE of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment.

Signed on behalf of:

Łukasz Domżański (Product manager)

Warsaw, 5.10.2022

