



Certificate of Conformity

Dongguan Hongnuo Product Testing Service Co., Ltd

Te l: 86-769-39001678

Fax: 86-20-62824387

No. 8, Jinqianling Wujie, Huangjiang, Dongguan, Guangdong, China

www.i-testlab.com


No. ITL- D220110012

The following products have been tested by us with the listed standards and found in compliance with the council EMC directive 2014/30/EU. It is possible to use CE marking to demonstrate the compliance with the EMC directive.

Applicant : Shenzhen Baseus Technology Co., Ltd.
Address : 2th Floor, Building B, Baseus Intelligence Park, No.2008, Xuegang Rd, Gangtou Community, Bantian Street, Longgang District, Shenzhen.
Product name : Compact Charger
Model No. : CCCP10UE
Technical data : Input: AC 100-240V 50/60Hz, 0.3A Max.
USB1: 5.0V $\overline{=}$ 2A; USB2: 5.0V $\overline{=}$ 2A;
USB1+USB2: 5V $\overline{=}$ 2.1A
Test Report No. : D220110012

Test Standards	
EN 55032:2015+A11:2020	Electromagnetic compatibility of multimedia equipment - Emission requirements
EN 55035:2017+A11:2020	Electromagnetic compatibility of multimedia equipment - Immunity requirements
EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021	Electromagnetic compatibility (EMC) -- Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current \leq 16 A per phase)
EN 61000-3-3:2013/A1:2019	Electromagnetic compatibility (EMC) -- Part 3-3: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current \leq 16 A per phase and not subject to conditional connection



Signature: 

Date: Jan.19, 2022

The test report was carried out from the submitted type samples of a product in compliance with the specification of the respective standards. The certificate holder has the right to fix the CE-mark for EMC directive on the product complying with the inspection samples



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Dongguan Hongnuo Product Testing Service Co., Ltd

Te l: 86-769-39001678

Fax: 86-20-62824387

No. 8, Jinqianling Wujie, Huangjiang, Dongguan, Guangdong, China

www.i-testlab.com

No. ITL- D220110012

Следните продукти са тествани от нас с изброените стандарти и е установено, че отговарят на Директивата на Съвета за електромагнитна съвместимост 2014/30/ЕС. Възможно е да се използва CE маркировка, за да се демонстрира съответствието с директивата EMC.

Възложител : Shenzhen Baseus Technology Co., Ltd.

Адрес : 2th Floor, Building B, Baseus Intelligence Park, No.2008, Xuegang Rd, Gangtou Community, Bantian Street, Longgang District, Shenzhen.

Име на продукта : Компактно зарядно устройство

Модел № : CCXJ010201

Технически данни : Входящо напрежение: AC 100-240V 50/60Hz, 0.3A Max.
USB1: V 2A; USB2: V 2A;
USB1+USB2: V 2.1A

Доклад от теста № D220110012

Тествани стандарти	
EN 55032:2015+A11:2020	Електромагнитна съвместимост на мултимедийно оборудване Емисионни изисквания
EN 55035:2017+A11:2020	Електромагнитна съвместимост на мултимедийно оборудване Изисквания за устойчивост
EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021	Електромагнитна съвместимост (EMC) -- част 3-2: Ограничения - Ограничения за излъчване на постоянен ток (при входящ ток ≤ 16 A на фаза)
EN 61000-3-3:2013/A1:2019	Електромагнитна съвместимост (EMC) -- част 3-3: Ограничения - Ограничение на промените в напрежението, флукуациите на напрежението и трептенето в обществени захранващи системи с ниско напрежение, за оборудване с номинален ток ≤ 16 A на фаза и не подлежи на условно свързване



Signature:

Date: Jan.19, 2022

Докладът от изпитването е изготвен от представените типови образци на продукт в съответствие със спецификацията на съответните стандарти. Притежателят на сертификата има право да фиксира маркировка CE за EMC директива върху продукта, който отговаря на инспекционните проби