



ПРОВЕРКА НА СЪОТВЕТСТВИЕТО № ESTE-E2109047

Следните продукти са тествани от нас с изброените стандарти и е установено, че е в съответствие с Директивата за електромагнитна съвместимост 2014/30/ЕС на Съвета.

Той е демонстративен за съответствие с тази EMC директива.

Заявител: Shenzhen Times Innovation Technology Co., Ltd

Адрес: 5-ти етаж, сграда B, Bascus Intelligence Park, № 2008, Xuegang Rd, Gangtuo Community, Bantian Street, Longgang District, Шенжен, провинция Гуангдонг, Китай

Търговско наименование: Baseus

Продукт: Кабел за данни Baseus Tungsten Gold One-for-three за бързо зареждане USB към M+L+C 3.5A 1.5m черен

Модел №: CAMLTWJ-01

Тестови стандарти:

EN55032:2015+A11:2020

Електромагнитна съвместимост на мултимедийно оборудване - Изисквания за излъчване

EN55035:2017+A11:2020

Електромагнитна съвместимост на мултимедийно оборудване - Изисквания за устойчивост

EST Technology Co., Ltd.

<http://www.gdest.cn>

ТЕЛ: 86-769-83081888

Chilingxiang, Qishantou, Santun, Houjie, Dongguan, Guangdong, Китай

Изявлението се основава на единична оценка на една извадка от горепосочения продукт. Не предполага оценка на цялото производство и не позволява използването на логото на тестовата лаборатория.

Превод:
Медиа Трейд
07.04.2023г.



Iceman Hu
Мениджър
Дата: 10 септември 2021г.

Verification of Conformity

No. ESTE-E2109047

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 demonstrative for the compliance with this EMC Directive.

Applicant : Shenzhen Times Innovation Technology Co., Ltd
Address : 5th Floor, Building B, Baseus Intelligence Park, No. 2008, Xuegang Rd, Gangtou Community, Bantian Street, Longgang District, Shenzhen, Guangdong Province, China
Trade Name : Baseus
Product : Baseus Tungsten Gold One-for-three Fast Charging Data Cable
: USB to M+L+C 3.5A 1.5m Black
Model No. : CAMLTWJ-01

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



EST Technology Co., Ltd.

<http://www.gdest.cn> TEL:86-769-83081888

Chilingxiang, Qishantou, Santun, Houjie, Dongguan, Guangdong, China

The statement is based on a single evaluation of one sample of above mentioned products. It does not imply an assessment of the whole production and does not permit the use of the test lab's logo.