



ПРОВЕРКА НА ДОКЛАДА ОТ ТЕСТ

Доклад №: HK2009072459-1ER

Кандидат: Shenzhen Times Innovation Technology Co., Ltd.

Адрес: 5-ти етаж, сграда В, Baseus Intelligence Park, No.2008, Xuegang Rd., Gangtou Community, Bantian Street, Longgang District, Shenzhen, Китай

Производител: Shenzhen Times Innovation Technology Co., Ltd.

Адрес: 5-ти етаж, сграда В, Baseus Intelligence Park, No.2008, Xuegang Rd., Gangtou Community, Bantian Street, Longgang District, Shenzhen, Китай

Описание на EUT: Магнитна настолна лампа за зареждане Baseus Pro

(A) Модел №: **DGXC-02**

(B) Сериен модел: N/A

(C) Захранване: DC 5V от Micro USB или DC 3.7V от батерия

Стандарти:

EN IEC 55015:2019

EN 61547:2009

Това устройство, описано по-горе, е тествано от HUAК и резултатите от теста показват, че изпитваното оборудване (EUT) е в съответствие с изискванията на 2014/30/ЕС. И то е приложимо само за изследваната проба, идентифицирана в доклада.

Този доклад не може да се възпроизвежда, освен изцяло, без писменото одобрение на HUAК, този документ може да бъде променян или ревизиран от HUAК, само лично, и трябва да бъде отбелязан при ревизията на документа.

Резултат от тест: Преминат

Дата на теста: 03 септември 2020г. 09 септември 2020

Превод:
Медиа Трейд
10.02.2022



Подготвен от: Gary Qian – проектен инженер

Проверен от: Lao Lhong – ръководител на проекта

Одобрен от: Jason Show – технически директор



TEST REPORT VERIFICATION

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,
China

Manufacturer : 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,
China

EUT Description : Baseus Magnetic Charging Desk Lamp Pro

(A) Model No. : DGXC-02

(B) Serial Model : N/A

(C) Power Supply : DC 5V From Micro USB or DC 3.7V From Battery

Standards..... EN IEC 55015:2019
EN 61547:2009

This device described above has been tested by HUAK, and the test results show that the equipment under test (EUT) is in compliance with the 2014/30/EU requirements. And it is applicable only to the tested sample identified in the report.

This report shall not be reproduced except in full, without the written approval of HUAK, this document may be altered or revised by HUAK, personal only, and shall be noted in the revision of the document.

Test Result..... **Pass**

Date of Test: Sep. 03, 2020 - Sep. 09, 2020

Prepared by:

Gany Qian

Project Engineer

Reviewed by:

Leo Zhang

Project Supervisor

Approved by:

Jason Zhou

Technical Director



The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested unless otherwise stated and the sample(s) are retained for 30 days only. The document is issued by HUAK, this document cannot be reproduced except in full with our prior written permission. The more details and the authenticity of the report will be confirmed at <http://www.cer-mark.com>.