

# CERTIFICADO

TÜVRheinland®

de conformidad  
Directiva de Baja Tensión 2014/35/UE

N.º de registro: AN 50493822 0001

N.º de informe: CN20UATN 001

**Titular:** SolaX Power Network Technology  
(Zhe jiang) Co., Ltd.  
No.288 Shizhu Road  
Tonglu Economic Development Zone  
Tonglu City,  
Zhejiang Province 310000  
R.P. China

**Producto:** Sistema de almacenamiento de energía  
(Sistema de batería de ión de litio recargable)

**Identificación:** Designación tipo: T-BAT H 5.8 T-BAT H 11.5 T-BAT H 17.3  
T-BAT H 23.0  
N.º de serie: Muestras de ingeniería  
Observación: El sistema de batería está  
formado por T-BAT H 5.8 y  
HV11550.  
Véase informe de la prueba CN20UATN 001 para  
obtener información detallada.

Este certificado de conformidad está basado en una evaluación de una muestra del producto mencionado anteriormente. La documentación y el Informe Técnico se encuentran a disposición del Titular de la Licencia. Sirva el presente para certificar que la muestra probada cumple con el Anexo I de la Directiva del Consejo 2014/35/UE, a la que se hace referencia como Directiva de Baja Tensión. El presente certificado no implica la evaluación de la producción en serie del producto y no permite el uso de una marca de conformidad TÜV Rheinland. El titular del certificado está autorizado para usar el presente certificado con relación a la declaración de conformidad de la CE de acuerdo con el Anexo IV de la Directiva.



Fecha 28.01.2021

Weichun Li

**TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystrasse 2 - 90431 Nürnberg**

JORGE LOPEZ SANCHO  
Traductor-Intérprete Jurado de INGLÉS  
N.º 4820

El marcado CE podrá usarse si se cumplen todas las Directivas de la CE relevantes en vigor.

30 ENE. 2023

SolaX Power Network Technology (Zhejiang) Co., Ltd.  
Jason Shen

Fecha: 28.01.2021  
Nuestra ref.: DB 01  
Su referencia: Jason Shen

No.288 Shizhu Road  
Tonglu Economic Development Zone  
Tonglu City,  
Zhejiang Province 310000  
R.P. China

**Ref.: AN Certificado de conformidad con Directiva de Baja Tensión**

Tipo de equipo:	Sistema de batería de ión de litio recargable
Designac. modelo:	Véase certificado
N.º certificado	AN 50493822 0001
N.º informe	CN20UATN 001

Apreciado Jason Shen:


Por el presente confirmamos que se ha sometido a prueba una muestra del equipo técnico citado anteriormente y se ha hallado conforme a los requisitos correspondientes.

Se adjunta Certificado de conformidad.

Le agradecemos su ayuda y le ofrecemos nuestra asistencia y servicio continuo en un futuro.

Reciba un cordial saludo,

Organismo de certificación

  
Weichun Li

Adjunto

## Certificación

*Don Jordi López Sancho, Traductor-Intérprete Jurado de inglés, nombrado por el Ministerio de Asuntos Exteriores, Unión Europea y Cooperación, certifica que lo que antecede es traducción fiel y completa al español de un documento redactado en inglés.*

*En Barcelona, a 30 de enero de 2023.*

## Certification

*Mr. Jordi López Sancho, Sworn Translator-Interpreter of English, appointed by the Spanish Ministry of Foreign Affairs, European Union and Cooperation, certifies the foregoing to be a true and full translation into Spanish of a document written in English.*

*In Barcelona, on 30 January 2023.*

*Firma/Signature*



# CERTIFICATE



of Conformity  
Low Voltage Directive 2014/35/EU

Registration No.: AN 50493822 0001

Report No.: CN20UATN 001

**Holder:** SolaX Power Network Technology  
(Zhe jiang) Co., Ltd.  
No.288 Shizhu Road  
Tonglu Economic Development Zone  
Tonglu City,  
Zhejiang Province 310000  
P.R. China


**Product:** Energy Storage system  
(Lithium ion Rechargeable Battery System)

**Identification:** Type Designation : T-BAT H 5.8 T-BAT H 11.5 T-BAT H 17.3  
T-BAT H 23.0  
Serial Number : Enigneering Samples  
Remark : The Battery system consists of  
T-BAT H 5.8 and HV11550.  
Refer to test report CN20UATN 001 for  
detail.

This certificate of conformity is based on an evaluation of a sample of the above mentioned product. Technical Report and documentation are at the Licence Holder's disposal. This is to certify that the tested sample is in conformity with Annex I of Council Directive 2014/35/EU, referred to as the Low Voltage Directive. This certificate does not imply assessment of the series-production of the product and does not permit the use of a TÜV Rheinland mark of conformity. The holder of the certificate is authorized to use this certificate in connection with the EC declaration of conformity according to Annex IV of the Directive.



Date 28.01.2021

  
Weichun Li

TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg

Traductor-Intérprete Jurado de INGLÉS  
Nº 4870

CE The CE marking may be used if all relevant and effective EC Directives are complied with. CE

SolaX Power Network Technology (Zhejiang) Co., Ltd.  
Jason Shen

Date : 28.01.2021  
Our ref. : DB 01  
Your ref.: Jason Shen

No.288 Shizhu Road  
Tonglu Economic Development Zone  
Tonglu City,  
Zhejiang Province 310000  
P.R. China

Ref : AN Certificate of Conf. Low Voltage D.

Type of Equipment : Lithium ion Rechargeable Battery System  
Model Designation : See Certificate  
Certificate No. : AN 50493822 0001  
Report No. : CN20UATN 001

Dear Jason Shen,


We herewith confirm that a sample of the above mentioned technical equipment has been tested and was found to be in accordance with the relevant requirements.

Enclosed please find your Certificate of Conformity.

We appreciate your kind support and would like to offer our assistance and continuous services in the future.

With kind regards,

Certification Body

  
Weichun Li

Enclosure

证书的详细资料请登陆[www.certipedia.com](http://www.certipedia.com)查询,或拨打我司客服热线800 999 3668 / 400 883 1300咨询