

CERTIFICADO

de Conformidad
Directiva de Baja Tensión 2014/35/UE

Registro Nº: AN 50460165 0001

Informe Nº: 50345875 001

Titular: Pylon Technologies Co., Ltd.
No. 73,, Lane 887, Carretera Zu Chongzhi,
Zhangjiang Hi-Tech Park, Pudong
Shanghái 201203
R.P. China

Producto: Sistema de almacenamiento de energía
(sistema de almacenamiento de energía de iones de litio LFP)

Identificación: Designación del tipo: Force-H1-48/zzzV
(zzz = 96 a 384, en etapa de 48)
Número de serie: muestra de ingeniería
Observación(es): Consulte el informe de las pruebas 50345875 001
para más detalles.

Este certificado de conformidad se basa en la evaluación de una muestra del producto mencionado anteriormente. El informe técnico y la documentación están a disposición del titular de la licencia. Por la presente se certifica que la muestra con la que se han realizado las pruebas cumple el Anexo I de la Directiva del Consejo 2014/35/UE, denominada Directiva de Baja Tensión. Este certificado no supone la evaluación de la producción de series del producto y no permite utilizar una marca de conformidad de TÜV Rheinland. El titular del certificado está autorizado a utilizar este certificado en relación con la declaración CE de conformidad de acuerdo con el Anexo IV de la Directiva.

Organismo certificador
[Sello parcial: TÜV Rheinland. [Texto en alemán]]

Fecha: 03.03.2020

[Firma manuscrita ilegible]
Weichun Li

TÜV Rheinland LGA Products GmbH -Tillystraße 2 – 90431 Nürnberg

CE El Mercado CE puede utilizarse si se cumplen todas las Directivas CE pertinentes y efectivas. CE


MARÍA ESTELA PLIEGO LIRIO
TRADUCTORA E INTÉRPRETE
JURADA DE INGLÉS
Nº TIJ 3693

TÜV Rheinland (China) Ltd.
Miembro del Grupo TÜV Rheinland Group

[Logotipo] TÜVRheinland®
Precisamente bien.

Pylon Technologies Co., Ltd.
Elvis Xu
-
Nº 73, Lane 887, Carretera Zu Chongzhi,
Zhangjiang Hi-Tech Park, Pudong
Shanghái 201203
R.P. China

Fecha: 03.03.2020
Nuestra ref.: DB 01
Su ref.: Elvis Xu

Ref.: AN Certificado de conformidad de la Directiva de Baja Tensión

Tipo de equipo : Sistema de almacenamiento de energía de iones de litio LFP
Designación del modelo : Véase el certificado
Certificado Nº : AN 50460165 0001
Informe Nº : 50345875 001

Estimado Elvis Xu:

Por la presente confirmamos que se ha probado una muestra del equipo técnico mencionado anteriormente y el resultado es que cumple los requisitos pertinentes.

Adjuntamos su Certificado de Conformidad.

Agradecemos su apoyo y nos gustaría ofrecerles asistencia y servicios continuados en el futuro.

Atentamente,

Organismo certificador

[Firma manuscrita ilegible]

Weichun Li

CC: Pylon Technologies Co., Ltd.

Documento adjunto

[Texto en chino] www.certipedia.com

TÜV Rheinland (China) Ltd.
[Texto en chino]

Unit 707, AVIC Bldg., Nº 10B
Carretera Central, Circunvalación
East 3rd, Distrito de Chaoyang
Pekín, 100022, R.P. China

[Texto en chino]

Tel: (8610) 6566 6660
Fax: (8610) 6566 6667
Correo electrónico: info@bj.chn.tuv.com
Internet: <http://www.chn.tuv.com>

Certificación

Doña María Estela Pliego Lirio, Traductora-Intérprete Jurada de Inglés en virtud del título otorgado por el Ministerio de Asuntos Exteriores, Unión Europea y Cooperación, certifica que la que antecede es traducción fiel y completa al español de un documento redactado en inglés.

En Getxo, 17 de junio de 2024



MARÍA ESTELA PLIEGO LIRIO
TRADUCTORA E INTÉRPRETE
JURADA DE INGLÉS
Nº TIJ 3693

Certification

María Estela Pliego Lirio, Sworn Translator-Interpreter of the English language, by virtue of the title granted by the Ministry of Foreign Affairs, European Union and Cooperation, certifies that the above document is a true and complete translation into Spanish of a document written in English.

In Getxo, 17th June 2024

TJ 794-2024

C E R T I F I C A T E



of Conformity Low Voltage Directive 2014/35/EU

Registration No.: AN 50460165 0001

Report No.: 50345875 001

Holder: Pylon Technologies Co., Ltd.
No. 73, Lane 887, Zu Chongzhi Road,
Zhangjiang Hi-Tech Park, Pudong
Shanghai 201203
P. R. China

Product: Energy Storage system
(LFP Lithium Ion Energy Storage System)

Identification: Type Designation : Force-H1-48/zzzV
(zzz = 96 to 384, in step of 48)
Serial Number : Engineering Sample
Remark(s) : Refer to test report 50345875 001
for details.

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.

17 JUN 2024

MARÍA ESTELA PLIEGO LIRIO
TRADUCTORA E INTÉRPRETE
JURADA DE INGLÉS
Nº TIJ 3693



Weichun Li

Date 03.03.2020

TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg

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

Pylon Technologies Co., Ltd.
Elvis Xu
-
No. 73, Lane 887, Zu Chongzhi Road,
Zhangjiang Hi-Tech Park, Pudong
Shanghai 201203
P. R. China

Date : 03.03.2020
Our ref. : DB 01
Your ref.: Elvis Xu

Ref : AN Certificate of Conf. Low Voltage D.

Type of Equipment : LFP Lithium Ion Energy Storage System
Model Designation : See Certificate
Certificate No. : AN 50460165 0001
Report No. : 50345875 001

Dear Elvis Xu,

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

CC: Pylon Technologies Co., Ltd.

Enclosure

17 JUN 2024

MARÍA ESTELA PLIEGO LIRIO
TRADUCTORA E INTÉRPRETE
JURADA DE INGLÉS
Nº TIJ 3693



证书的详细资料请登陆www.certipedia.com查阅,或拨打我司客服热线800 999 3668 / 400 883 1300咨询