

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

Por medio del certificado de producto número / By the product certificate number

Nº 240491RECO03-A-CER

Emitido a: / Issued to:

Propietario de la licencia: /
License holder:

Shenzhen Yunt Digital Power Co., Ltd.
3rd floor, Building 1, No.15 Tianbao Road, Yingrenshi Community,
Shiyan Street, Baoan District, Shenzhen Guangdong P.R. China

Marca: / Trademark:

YUNT

Fábrica: / Factory:

Shenzhen Yunt Digital Power Co., Ltd.
3rd floor, Building 1, No.15 Tianbao Road, Yingrenshi Community,
Shiyan Street, Baoan District, Shenzhen Guangdong P.R. China

Se certifica que el producto: / It is certified that the product:

Tipo de aparato: / Type of product: **Sistema de conversión de energía / Power Conversion System**

Modelos: / Models:

**Mars-100KT / Mars-110KT / Mars-125KT /
Mars-100KT-F / Mars-110KT-F / Mars-125KT-F /
Mars-100KT-LP / Mars-110KT-LP / Mars-125KT-LP**

Datos técnicos: /

Potencia nominal / Rated power

Ver página 3 / See page 3

Rated characteristics:

Tensión nominal / Rated voltage

230/400 V_{AC}

Frecuencia nominal / Rated frequency

50 Hz

Versión firmware / Firmware version

300

Número de fases / Number of phases

Trifásico / Three-phase
(3/N/PE)

Transformador de aislamiento /
Isolation transformer

No / No

Está en cumplimiento con las normas: / Is in compliance with of the standards:

- Norma Técnica de Supervisión de la Conformidad de los Módulos de Generación de Electricidad según el Reglamento UE 2016/631. Revisión 2.1 del 9 de julio de 2021 (1)
- Corrección de errores de la versión 2.1 (del 9/7/2021) de la Norma Técnica de Supervisión de la Conformidad de los Módulos de Generación de Electricidad según el Reglamento UE 2016/631. Revisión 1.0 del 8 de octubre de 2021.

(1) Ver en la página 2 más detalles sobre los requisitos de esta norma que están evaluados y en cumplimiento bajo el alcance de este certificado. / See page 2 for more details regarding the standard's requirements that are evaluated and in compliance under the scope of this certificate.

Se certifica que las Unidades de Generación Eléctrica (UGE) indicadas en este certificado cumplen con los requisitos estipulados en la norma certificada para solicitudes de conexión según TIPO A, B, C y D. / It is certified that the Power Generating Units (PGU) above-indicated are in compliance with requirements detailed in the above-referenced standard for grid connections of TYPE A, B, C & D.

El equipo antes mencionado está certificado conforme con el procedimiento interno de SGS PE.T-ECPE-65 de acuerdo con los requisitos de la norma UNE-EN ISO/IEC 17065. / The above-mentioned generating unit is certified according to the SGS internal procedure PE.T-ECPE-65 based on the requirements of the UNE-EN ISO/IEC 17065.

Este certificado se emite por vez primera el 2 de enero de 2025. / This certificate is first issued on 2nd January 2025.

Madrid, 2 de enero de 2025 / Madrid, 2nd January 2025

María J. González Soria
Certificadora

