

Certificado de conformidad

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

No. 2621/0053-1-CER

Issued to / Emitido a

**License Holder and
Manufacturer /**
Propietario de la
Licencia y Fabricante:

Jiangsu GoodWe Power Supply Technology Co., Ltd.
No.90 Zijin Rd., New District, Suzhou, 215011, China



Trademark / Marca:



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

Type of product / **Grid-Tied PV Inverter** / Inversor fotovoltaico conectado a la red
Tipo de aparato:

Models / Modelos:	GW10K-MS	GW8500-MS	GW7000-MS	GW6000-MS	GW5000-MS
Technical Data / Datos Técnicos:					
Rated Power / Potencia Nominal	10 kW	8.5 kW	7 kW	6 kW	5 kW
Rated Voltage / Tensión Nominal	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
Rated Frequency / Frecuencia Nominal	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Firmware version / Versión de Firmware	V1.10.14	V1.10.14	V1.10.14	V1.10.14	V1.10.14
Number of phases / Número de fases	Single Phase / Monofásico				
Isolation transformer / Transformador de aislamiento	Transformerless / Sin transformador				

Is in compliance with standard / Está en cumplimiento con el informe de norma:

- **UNE 206007-1:2013 IN**, Requisitos de conexión a la red eléctrica. Inversores para conexión a la red de distribución.

They are considered protective functions requirements for voltage and frequency abnormal variations in the grid stated in the Real Decreto 1699/2011 considering modifications included in the Real Decreto 647/2020 / *Se consideran los requisitos para funciones de protección ante variaciones anormales de tensión y frecuencia en la red según viene definido en el Real Decreto 1699/2011, considerándose a su vez las modificaciones a este añadidas por el Real Decreto 647/2020.*

The above-mentioned generating unit is certified according to the SGS internal procedure PE.T-ECPE-23 based on the requirements of the UNE-EN ISO / IEC 17065 / *El equipo antes mencionado está certificado conforme con el procedimiento interno de SGS PE.T-ECPE-23 de acuerdo con los requisitos de la norma UNE-EN ISO/IEC 17065.*

This certificate is first issued on: 8th March 2021 / Este certificado se emite por vez primera: 8 de marzo de 2021

This certificate is valid until: 8th March 2024 / Este certificado es válido hasta el: / 8 de marzo de 2024.

Madrid, 8 de marzo de 2021

Daniel Arranz Muñiz
Certification Manager

