

CERTIFICATE of Conformity



Registration No.: AK 50555897 0001

Report No.: CN22Q4HO 001

Holder: GoodWe Technologies Co., Ltd.
No.90 Zijin Rd., New District
215011 Suzhou
P.R. China

Product: PV-Inverter
(Grid-Tied PV Inverter)

Identification:

Type Designation	: GWxxK-MT (xx=25, 30, 36)
Serial Number	: Engineering Sample
Firmware Version	: V1.11.11.13
Remark	: Compliance with the requirements of RD 647:2020. Refer to test report CN22Q4HO 001 for details.

Tested acc. to: UNE 217002:2020

The certificate of conformity refers to the above mentioned product. This is to certify that the specimen is in conformity with the assessment requirement mentioned above. This certificate does not imply assessment of the production of the product and does not permit the use of a TÜV Rheinland mark of conformity.

Certification Body

Date 13.09.2022




Weichun Li

TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg

CERTIFICADO

de conformidad

Anexo a*Attachment to***No. de registro:** AK 50555897 0001
*Registration No.***No. de informe:** CN22Q4HO 001
*Report No.***Titular de licencia:** Goodwe Technologies Co.,Ltd.
License Holder
No.90 Zijin Rd.,New District,215011,Suzhou,P.R. China**Tipo de producción:** Inversor fotovoltaico conectado a la red
*Type of production***Modelo:** GWxxK-MT(xx=25,30,36)
*Model***Versión de firmware:** V1.11.11.13
*Firmware version***Estándar:** UNE 217002 :2020
Standards RD 647 :2020**Fecha de emisión:** 2022.09.13
Date of issue

El certificado de conformidad hace referencia al producto mencionado anteriormente. Esto es para certificar que la muestra se encuentra en conformidad con el requisito de evaluación mencionado anteriormente. Este certificado no implica una evaluación de la producción del producto y no permite el uso de una marca de conformidad TÜV Rheinland.

The certificate of conformity refers to the above mentioned product. This is to certify that the specimen is in conformity with the assessment requirement mentioned above. This certificate does not imply assessment of the production of the product and does not permit the use of a TÜV Rheinland mark of conformity.

Información del inversor Inverter information			
Modelo Model	GW25K-MT	GW30K-MT	GW36K-MT
Potencia nominal CA Nominal AC Power	25000W	30000W	36000W
Tensión nominal CA Nominal AC voltage	400V,3L/N/PE or 3L/PE		
Corriente máxima CA Maximal AC current	40.0	48.0	53.3
Frecuencia nominal Nominal frequency	50/60 Hz		
Rango de tensión MPPT MPPT voltage range	200-950 V		
Tensión CC máxima Max. DC voltage	1100 V		
Corriente DC máxima Max. DC current	30/30/30 A		
Elemento de control Control device	Controller in Inverter		
Tipo de dispositivo de control Type of control device	Integrated		