

# CERTIFICATE of Conformity



Registration No.: AK 50564409 0001

Report No.: CN22QEJ8 002

**Holder:** Shenzhen Senergy Technology  
Co., Ltd.  
Room 405, Building A, Co-talent  
Creative Park, No.2, LiuXianRoad,  
Block 68, Xin an Street,  
518101 Bao' an District, ShenZhen  
P.R. China

**Product:** PV-Inverter  
(Grid-connected PV inverter)

**Identification:**

Type Designation	: SE xKTL-S1/G2P (x=2,3,3.6)
	: SE yKTL-D1/G2P (y=4,4.6,5,6)
	: VP zKTL-S1/G2P (z=2,3,3.6)
Serial No.	: Engineering samples
Firmware version	: CN0101
Remark:	: Compliance with the requirements of RD : 244/2019, Annex I. Refer to test report : CN22QEJ8 002 for details.

**Tested acc. to:** UNE 217002:2020  
RD 647:2020

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 04.11.2022



Weichun Li

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

Certificado no.: AK 50564409 0001

# Certificado De Conformidad

<b>Fabricante:</b> <i>Manufacturer:</i>	Shenzhen Senergy Technology Co., Ltd. Room 405, Building A, Co-talent Creative Park, No.2, LiuXianRoad, Block 68, Xin an Street, 518101 Bao' an District, ShenZhen P.R. China
<b>Tipo de producto:</b> <i>Type of product:</i>	Grid-connected PV inverter
<b>Modelo:</b> <i>Model:</i>	SE xKTL-S1/G2P (x=2,3,3.6) SE yKTL-D1/G2P (y=4,4.6,5,6) VP zKTL-S1/G2P (z=2,3,3.6)
<b>Versión de firmware:</b> <i>Firmware version:</i>	CN0101
<b>Estándar:</b> <i>Standard:</i>	RD 647 : 2020 Real Decreto 647/2020, de 7 de julio, por el que se regulan aspectos necesarios para la implementación de los códigos de red de conexión de determinadas instalaciones eléctricas. UNE 217002 :2020 Inversores para conexión a la red de distribución Ensayos de los requisitos de inyección de corriente continua a la red, generación de sobretensiones y sistema de detección de funcionamiento en isla
<b>Comentario:</b> <i>Remark:</i>	RD 244 :2019 Real Decreto 244/2019, de 5 de abril, por el que se regulan las condiciones administrativas, técnicas y económicas del autoconsumo de energía eléctrica.
<b>Reporte no.:</b> <i>Report No.:</i>	CN22QEJ8 002
<b>Fecha de emisión:</b> <i>Date of issue:</i>	2022-11-04

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

Weichun Li  
Certificador

