

CERTIFICATE of Conformity



Registration No.: AK 50573504 0001

Report No.: CN23YLPM 001

Holder: Sungrow Power Supply Co., Ltd.
No.1699 Xiyou Rd., New & High
Technology Industrial
Development Zone,
Hefei
230088 Anhui
P.R. China

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

Identification:

Type Designation	: SG75CX-P2 SG110CX-P2 SG125CX-P2
Serial Number	: Engineering Sample
Firmware version	: LCD_GARNET-S_V11_V01_A; MDSP_GARNET-S_V11_V01_A
Remark	: Refer to test report CN23YLPM 001 for detail.

Tested acc. to: IEC/TS 61000-3-4:1998
IEC/TS 61000-3-5:2009

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 03.02.2023



Weichun Li

TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg



CERTIFICADO de Conformidade

Registro No.: AK 50573504 0001

Relatório No.: CN23YLPM 001

Titular: Sungrow Power Supply Co., Ltd.
No.1699 Xiyou Rd., New & High
Technology Industrial
Development Zone,
Hefei
230088 Anhui
P.R. China

Produto: Inversor fotovoltaico
(Inversor FV conectado à rede)

Identificação: Designação de tipo: SG75CX-P2 SG110CX-P2 SG125CX-P
No. Serial: Amostra de engenharia
Versão de Firmware: LCD_GARNET-S_V11_V01_A;
MDSP_GARNET-S_V11_V01_A
Remark: Vide relatório CN23YLPM 001 para detalhes

Testado de acordo com: IEC/TS 61000 – 3 – 4 :1998
IEC/TS61000 – 3 – 5 : 2009

O certificado de conformidade refere-se ao produto acima mencionado. Certificamos que o exemplar está em conformidade com os requisitos de avaliação mencionados acima. Este certificado não implica na avaliação da produção do produto e não permite o uso do selo de conformidade da TÜV Rheinland

Data: 03.02.2023



TUV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystralle 2 - 90431 Nurnberg