

CERTIFICATE of Conformity



Registration No.: A3 50613032 0001

Report No.: CN233B65 001

Holder: **Ginlong technologies Co., Ltd.**
No.57 Jintong Road, Binhai,
(seafront), Industrial Park,
Xiangshan Ningbo
315712 Zhejiang
P.R. China

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

Identification: Type Designation: S6-GR1PxK-S
(x=2.5, 3, 3.6, 4, 4.6, 5, 6)
Serial Number : 1801151232210002
Firmware Version: A2
Remark(s) : Refer to report CN233B65 001 For details.

Tested acc. to: EN 50549-1:2019
EN 50549-10:2022

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.

Date 19.12.2023

Durch die DAKKS nach
DIN EN ISO/IEC 17065:2013
akkreditierte Zertifizierungsstelle.
Die Akkreditierung gilt nur für den in der
Urkundenanlage D-ZE-14169-01-02
aufgeführten Akkreditierungsumfang.



Certification Body

Weichun Li

TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg

Certificate No.: A3 50613032 0001

Certificate Of Conformity

License Holder: Ginlong technologies Co., Ltd.
No.57 Jintong Road, Binhai, (seafront) industrial Park, Xiangshan, Ningbo,
zhejiang, 315712, P.R. China

Type of product: PV-Inverter
(Grid-connected PV Inverter)

Model: S6-GR1PxK-S
(x=2.5, 3, 3.6, 4, 4.6, 5, 6)

Firmware version: A2

Standard: EN 50549-1 : 2019
EN 50549-10:2022

Report No.: CN233B65 001

Date of issue: 19.12.2023

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
Certifier



Certificat n°.: A3 50613032 0001

Certificat de conformité

Fabricant: Ginlong technologies Co., Ltd.
No.57 Jintong Road, Binhai, (seafront) industrial Park, Xiangshan, Ningbo,
zhejiang, 315712, P.R. China

Type de produit: Onduleur photovoltaïque connecté au reseau (Grid-connected PV inverter)

Modèle: S6-GR1PxK-S
(x=2.5, 3, 3.6, 4, 4.6, 5, 6)

Version du firmware: A2

Standard: EN 50549-1 : 2019
Exigences relatives aux centrales électriques destinées à être raccordées en parallèle à des réseaux de distribution - Partie 1: Raccordement à un réseau de distribution BT - Centrales électriques jusqu'au Type B inclus
EN 50549-10 : 2022
Exigences relatives aux centrales électriques destinées à être raccordées en parallèle à des réseaux de distribution - Partie 10 : Essais pour l'évaluation de la conformité des unités de production

Rapport n°. : CN233B65 001

Date d'émission : 19.12.2023

La vérification de la conformité concerne le produit susmentionné. Elle a pour but de vérifier que le spécimen est conforme à l'exigence d'évaluation mentionnée ci-dessus. Cette vérification n'implique pas l'évaluation de la fabrication du produit et ne permet pas l'utilisation d'une marque de conformité du TÜV Rheinland.


Weichun Li
Certifier



TÜV Rheinland LGA Products GmbH
Am Grauen Stein 29 · 51105 Köln · Germany