

CERTIFICATE of Conformity

Registration No.: A3 50606598 0001

Report No.: CN24PZZ6 001

Holder: **SINENG ELECTRIC CO., LTD.**
No.6, Hehui Road,
Huishan District,
Wuxi
214174 Jiangsu
P.R. China

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

Identification: Type Designation : SN100PT, SN110PT-B,
SN110PT, SN125PT
Serial Number : Engineering sample
Software [Version] : 100000001
Remark(s) : Refer to report CN24PZZ6 001
for details.

Tested acc. to: VDE-AR-N 4105/11.18
DIN VDE V 0124-100/06.20



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 **18.01.2024**

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

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'A. Chen'.

A. Chen

TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg

Zertifikatsnummer: A3 50606598 0001

Certificate No.:

Konformitätsnachweis

Hersteller: **SINENG ELECTRIC CO., LTD.**
Manufacturer No.6, Hehui Road, Huishan District, Wuxi 214174 Jiangsu P.R. China

Produkttyp:
Type of product Grid-connected PV inverter

Modell: SN100PT, SN110PT-B, SN110PT, SN125PT
Model

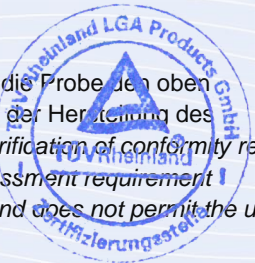
Softwareversion: 100000001
Software version

Standard: VDE-AR-N 4105:2018-11
Standard DIN VDE V 0124-100 (VDE V 0124-100):2020-06

Prüfberichtsnummer:
Report No. CN24PZZ6 001

Ausstellungsdatum: 18.01.2024
Date of issue

Die Konformitätsprüfung bezieht sich auf das oben genannte Produkt. Hiermit wird überprüft, ob die Probe den oben genannten Bewertungsanforderungen entspricht. Diese Überprüfung impliziert keine Beurteilung der Herstellung des Produkts und erlaubt nicht die Verwendung eines TÜV-Rheinland-Konformitätszeichens. *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.*



A. Chen
Zertifizierungsstelle