

CERTIFICATE of Conformity



Registration No.: A3 50651311 0001

Report No.: CN247N59 002

Holder: SolaX Power Network Technology
(Zhejiang) Co., Ltd.
No.278, Shizhu Road,
Chengnan Sub-district, Tonglu County,
Hangzhou,
Zhejiang
P.R. China

Product: PV-Inverter
(Hybrid Inverter) 

Identification: Type Designation: X3-ULT-15K , X3-ULT-15KP , X3-ULT-19.9K
X3-ULT-20K , X3-ULT-25K , X3-ULT-30K
X3-ULT-20KP , X3-ULT-10K-GLV
X3-ULT-15K-GLV , X3-ULT-25KW

Firmware Version: DSP: 2.07;ARM: 2.03

Serial Number : H3BC30JBG21044

Remark(s) : Refer to report CN247N59 002 for details.

Tested acc. to: TOR Erzeuger Typ A Version 1.2
OVE-Richtlinie R25/03.20

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.

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

Date 01.11.2024




A. Chen

TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg

Zertifikatsnummer: A3 50651311 0001

Certificate No.: A3 50651311 0001

Konformitätsnachweis

Genehmigungsinhaber: <i>License Holder</i>	SolaX Power Network Technology (Zhejiang) Co., Ltd. No.278, Shizhu Road, Chengnan Sub-district, Tonglu County, Hangzhou, Zhejiang, China
Produkttyp: <i>Type of product</i>	Hybrid Inverter
Modell: <i>Model</i>	X3-ULT-15K, X3-ULT-15KP, X3-ULT-19.9K, X3-ULT-20K, X3-ULT-25K, X3-ULT-30K, X3-ULT-20KP, X3-ULT-10K-GLV, X3-ULT-15K-GLV, X3-ULT-25KW
Firmwareversion: <i>Firmware version</i>	DSP: 2.07; ARM: 2.03
Standard: <i>Standard</i>	TOR Erzeuger Typ A Version 1.2 <i>Anschluss und Parallelbetrieb von Stromerzeugungs- anlagen des Typs A und von Kleinsterzeugungsanlagen</i> OVE-Richtlinie R25/03.20 <i>Exigences d'essai pour les générateurs prévus pour être raccordés et fonctionner en parallèle avec les réseaux de distribution à basse-tension</i>
Prüfberichtnummer: <i>Report No.</i>	CN247N59 002
Ausstellungsdatum: <i>Date of issue</i>	01.11.2024

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

