

# CERTIFICATE of Conformity



Registration No.: A3 50613288 0001

Report No.: CN23QXL7 001

**Holder:** SolaX Power Network Technology  
(Zhe jiang) Co., Ltd.  
No.288 Shizhu Road  
Tonglu Economic Development Zone  
Tonglu City,  
Zhejiang Province 310000  
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  
Firmware Version : DSP: 2.07; ARM: 2.03  
Serial Number : H3BC30J8G21008  
Remark(s) : Refer to report CN23QXL7 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.

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 20.12.2023

  
Weichun Li

TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg

Certificate No.: A3 50613288 0001

# Certificate Of Conformity

**Manufacturer:** SolaX Power Network Technology (Zhejiang) Co., Ltd.  
No.288 Shizhu Road, Tonglu Economic Development Zone, Tonglu City,  
Zhejiang Province 310000, P.R. China

**Type of product:** Hybrid Inverter

**Model:** X3-ULT-15K, X3-ULT-15KP, X3-ULT-19.9K, X3-ULT-20K, X3-ULT-25K,  
X3-ULT-30K

**Firmware version:** DSP: 2.07; ARM: 2.03

**Standard:** EN 50549-1 : 2019  
Requirements for generating plants to be connected in parallel with  
distribution networks - Part 1: Connection to a LV distribution network -  
Generating plants up to and including Type B  
EN 50549-10:2022  
Requirements for generating plants to be connected in parallel with distribution  
networks - Part 10: Tests for conformity assessment of

**Report No.:** CN23QXL7 001

**Date of issue:** 20.12.2023

*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

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

 **TÜVRheinland**<sup>®</sup>  
Precisely Right.

 **DAkkS**  
Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-14169-01-02

Certificat n°.: A3 50613288 0001

# Certificat de conformité

<b>Fabricant:</b>	SolaX Power Network Technology (Zhejiang) Co., Ltd. No.288 Shizhu Road, Tonglu Economic Development Zone, Tonglu City, Zhejiang Province 310000, P.R. China
<b>Type de produit:</b>	Onduleur hybride
<b>Modèle:</b>	X3-ULT-15K, X3-ULT-15KP, X3-ULT-19.9K, X3-ULT-20K, X3-ULT-25K, X3-ULT-30K
<b>Version du firmware:</b>	DSP: 2.07; ARM: 2.03
<b>Norme(s):</b>	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
<b>Rapport n°. :</b>	CN23QXL7 001
<b>Date d'émission :</b>	20.12.2023

*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.*



A blue ink signature of Weichun Li.

**Weichun Li**  
Certifier

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