

# Konformitätserklärung

Hiermit wird erklärt, dass die unten aufgeführten Produkte einschließlich des erforderlichen Zubehörs gemäß den folgenden EU-Richtlinien hergestellt wurden:

1. 2014/35/EU Niederspannungsrichtlinie (engl. LVD) Richtlinie 2014/35/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt
2. 2014/30/EU Elektromagnetische Verträglichkeit (engl. EMC) Richtlinie 2014/30/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend die elektromagnetische Verträglichkeit
3. 2011/65/EU RoHS-Richtlinie Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten

**Hersteller:** SolaX power Network Technology (Zhejiang) Co., Ltd

**Adresse:** No.288, Shizhu Road, Tonglu Economic Development Zone, Tonglu City, Zhejiang Province 310000 P. R. CHINA

## PRODUKT:

Die folgenden Normen wurden gemäß der Richtlinie 2014/30/EU über elektromagnetische Verträglichkeit (engl. EMC) und der Richtlinie 2014/35/EU über Niederspannung (engl. LVD) angewendet.

Dabei werden die folgenden Normen angewandt:

IEC 62109-1:2010	IEC 62109-2:2011
EN 62109-1:2010	EN 62109-2:2011
EN IEC 61000-6-1:2019	EN IEC 61000-6-2:2019
EN IEC 61000-6-3:2021	EN IEC 61000-6-4:2019
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	EN IEC 61000-3-3:2013/A2:2021/AC:2022-01
EN IEC 61000-3-11:2019	EN 61000-3-12:2011
EN 55011:2016/A2:2021	EN 62920:2017/A1:2021

X3-Hybrid G4			
X3-Hybrid-5.0-D	X3-Hybrid-6.0-D	X3-Hybrid-8.0-D	X3-Hybrid-10.0-D
X3-Hybrid-12.0-D	X3-Hybrid-15.0-D	X3-Hybrid-5.0-M	X3-Hybrid-6.0-M
X3-Hybrid-8.0-M	X3-Hybrid-10.0-M	X3-Hybrid-12.0-M	X3-Hybrid-15.0-M
X3-Hybrid-10.0K-D	X3-Hybrid-10.0K-M	X3-Hybrid-12.0K-D	X3-Hybrid-12.0K-M

VORNAME & NACHNAME:

POSITION: F&E Direktor

UNTERSCHRIFT:

Xiao Yongli

Datum: 28. Nov. 2023

浙江艾罗网络能源技术股份有限公司

SOLAX POWER NETWORK TECHNOLOGY (ZHEJIANG) CO., LTD.