



Deklaracja zgodności

Niniejszym oświadczamy, że wymienione poniżej produkty wraz z wymaganymi akcesoriami zostały wyprodukowane zgodnie z następującymi dyrektywami UE:

1. 2014/35/UE Dyrektywa niskonapięciowa (LVD) Dyrektywa 2014/35/EU Parlamentu Europejskiego i Rady z 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia
2. 2014/30/EU Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) Dyrektywa 2014/30/EU Parlamentu Europejskiego i Rady z 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej
3. 2011/65/EU Dyrektywa RoHS - Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/EU w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym ze zmianami (EU) 2015/863

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

Adres: No.278, Shizhu Road, Chengan Sub-district, Tonglu County, Zhejiang, P. R. CHINA

PRODUKT:

Zastosowano następujące normy zgodnie z dyrektywą (EMC) 2014/30/UE i dyrektywą niskonapięciową (LVD) 2014/35/UE.

Zastosowano następujące normy:

IEC 62619: 2022, IEC 63056: 2020	EN 62477-1:2012+A11:2014+A1:2017+A12:2021
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 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	

T-BAT-SYS-HV-S2.5			
T-BAT HS5.0	T-BAT HS7.5	T-BAT HS10.0	T-BAT HS12.5
T-BAT HS15.0	T-BAT HS17.5	T-BAT HS20.0	T-BAT HS22.5
T-BAT HS25.0	T-BAT HS27.5	T-BAT HS30.0	T-BAT HS32.5

IMIĘ & NAZWISKO:

STANOWISKO: R&D Director

PODPIS: Xiao Yongli

Data: 03.09.2024

浙江艾罗网络能源技术股份有限公司

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