

Uwierzytelnione tłumaczenie z języka angielskiego—

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI



Nr Rejestracyjny: AK 50489237 0001

Sprawozdanie Nr: 50330358 003

Właściciel: Ginlong Technologies Co., Ltd.
No. 57 Jintong Road, Binhai,
(seafront), Industrial Park,
Xiangshan Ningbo, 315712 Zhejiang
Chińska Republika Ludowa

Wyrób: Falownik fotowoltaiczny
(Falownik fotowoltaiczny podłączony do sieci)

Modele: Oznaczenie typu: Solis-1P2.5K-4G Solis-1P3K-4G
Solis-1P3.6K-4G Solis-1P4K-4G
Solis-1P4.6K-4G Solis-1P5K-4G
Solis-1P6K-4G S5-GR1P2.5K
S5-GR1P3K S5-GR1P3.6K
S5-GR1P4K S5-GR1P4.6K
S5-GR1P5K S5-GR1P6K
Ciąg dalszy na stronie 0002

Badanie zgodne z: EN 50549-1:2019

Niniejszy Certyfikat Zgodności dotyczy wyżej wymienionego wyrobu. Zaświadcza się, że badana próbka jest zgodna z wyżej podanym wymogiem oceny. Niniejszy Certyfikat nie stanowi oceny produkcji wyrobu i nie zezwala na używanie znaku zgodności TÜV Rheinland.—

Jednostka Certyfikująca:



Data: 11.12.2020


Weichun Li

TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Norymberga

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI



Nr Rejestracyjny: AK 50489237 0002

Sprawozdanie Nr: 50330358 003

Właściciel: Ginlong Technologies Co., Ltd.
No. 57 Jintong Road, Binhai,
(seafront), Industrial Park,
Xiangshan Ningbo, 315712 Zhejiang
Chińska Republika Ludowa

Wyrób: Falownik fotowoltaiczny
(Falownik fotowoltaiczny podłączony do sieci)

Modele: Numer seryjny: próbka techniczna
Oprogramowanie sprzętowe: V2E
Uwagi: Moc zasilania sieci ograniczona do lokalnych
wymogów. Dane szczegółowe porównać ze
sprawozdaniem z badania Nr 50330358 003.

Badanie zgodne z: EN 50549-1:2019

Niniejszy Certyfikat Zgodności dotyczy wyżej wymienionego wyrobu. Zaświadcza się, że badana próbka jest zgodna z wyżej podanym wymogiem oceny. Niniejszy Certyfikat nie stanowi oceny produkcji wyrobu i nie zezwala na używanie znaku zgodności TÜV Rheinland.—

Badanie zgodne z: EN 50549-1:2019

Niniejszy Certyfikat Zgodności dotyczy wyżej wymienionego wyrobu. Zaświadcza się, że badana próbka jest zgodna z wyżej podanym wymogiem oceny. Niniejszy Certyfikat nie stanowi oceny produkcji wyrobu i nie zezwala na używanie znaku zgodności TÜV Rheinland.—

Jednostka Certyfikująca:



Data: 11.12.2020


Weichun Li

TÜV Rheinland (China) Ltd.
Członek TÜV Rheinland Group



Ginlong Technologies Co., Ltd.
Zhang Kun
No. 57 Jintong Road, Binhai,
(seafront), Industrial Park,
Xiangshan Ningbo, Zhejiang 315712
Chińska Republika Ludowa

Data : 11.12.2020
Nasz znak: YYF 01
Wasz znak: Z.K.

Dotyczy: Certyfikatu Zgodności AK

Typ urządzenia : Falownik fotowoltaiczny podłączony do sieci
Model : patrz Certyfikat
Certyfikat Nr : AK 50489237 0001
Sprawozdanie Nr: 50330358 003

Szanowny Panie Zhang Kun:

Mamy niniejszym przyjemność potwierdzić, że próbka wyżej opisanego urządzenia została poddana badaniu, w wyniku którego stwierdzono, że spełnia obowiązujące wymogi.—

W załączeniu przesyłam Certyfikat Zgodności.—

Pragnąc podziękować za miłą współpracę, chcieliśmy także zaoferować swoją pomoc i dalsze usługi na przyszłość.—

Z poważaniem,

Jednostka Certyfikująca



Weichun Li

Załącznik

证书的详细资料请登陆www.certipedia.com查阅,或拨打我司客服热线800 999 3668 / 400 883 1300咨询

TÜV Rheinland (China) Ltd.
莱茵检测认证服务(中国)有限公司

Unit 707, AVIC Bldg., No. 10B,
Central Road, East 3rd Ring
Road, Chaoyang District,
Beijing, 100022, P.R.China

北京市朝阳区东三环中路乙10号
艾维克大厦707室
邮编: 100022

Tel: (8610)6566 6660
Fax: (8610)6566 6667
e-mail: info@bj.chn.tuv.com
Internet: <http://www.chn.tuv.com>

Repertorium Nr 61 / 2021.

Ja, Maria McFarland, tłumacz przysięgły języka angielskiego w Bielsku-Białej, województwo śląskie, wpisana na listę tłumaczy przysięgłych pod nr TP/1307/05, stwierdzam niniejszym, że powyższe jest wiernym i dokładnym tłumaczeniem przedstawionego mi elektronicznej wersji dokumentu w języku angielskim o numerze jak wyżej, na dowód czego składam swój podpis i pieczęć w Bielsku-Białej, dnia 29 marzec 2021 (3.747 = 4 str.).—

ul. Poczтовая 10A, 43-309 Bielsko-Biała, POLAND—
T: +48 33 821 8194, kom: +48 661 830 316—

