

TŁUMACZENIE UWIERZYTELNIONE Z JĘZYKA ANGIELSKIEGO

[Logo]: Bureau Veritas

POTWIERDZENIE zgodności z dyrektywami europejskimi

Nr potwierdzenia: **2088AB0511N080002**
Produkt: **Fotowoltaiczny falownik sieciowy**
Marka: **[Logo]: SOFAR SOLAR**
Model: **SOFAR 24KTLX-G3, SOFAR 15KTLX-G3**
Dodatkowy model: **SOFAR 17KTLX-G3, SOFAR 20KTLX-G3, SOFAR 22KTLX-G3**
Wnioskodawca: **Shenzhen SOFARSOLAR Co., Ltd.**
Adres: **401, Building 4, AnTongDa Industrial Park, District 68, XingDong Community, XinAn Street, BaoAn District, Shenzhen, Chiny**
Charakterystyka techniczna: **Maks. napięcie wejściowe (prąd stały): 1100 V prąd stały
Zakres napięcia roboczego MPPT: 140 – 1000 V (prąd stały)
Maks. prąd wejściowy: 26A/26A
Znamionowe napięcie sieci: 380/ 400 V (prąd przemienny)
Znamionowa częstotliwość sieci: 50/ 60 Hz**

Dostarczona próbka powyższego sprzętu została poddana badaniom zgodnie z następującymi normami:

Normy	Numer raportu	Data raportu
IEC 61000-6-3:2006+A1:2010 IEC 61000-3-11:2017 IEC 61000-3-12:2011 IEC 61000-6-1:2016	C200511N080	10 grudnia 2020 r.

Zastępca Kierownika
Wydział ds. Kompatybilności Elektromagnetycznej
[Podpis nieczytelny]
Imię i nazwisko: Glyn He
Data: 10 grudnia 2020 r.

Bez pisemnej zgody Bureau Veritas Shenzhen Co. Ltd. niniejszy dokument może być powielany wyłącznie w całości. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie dotyczą przebadanej próbki wyżej wymienionego urządzenia elektrycznego.

Bureau Veritas
Shenzhen Co. Ltd.
Oddział Dongguan

No. 96, Guantai Road (Houjie Section),
Houjie Town, Dongguan City, Guangdong
Province, 523942, Chiny

Tel.: +86 769 8998 2098
Faks: +86 769 8593 1080
Email: customerservice.dg@cn.bureauveritas.com

Poświadczam zgodność powyższego tłumaczenia z okazanym mi dokumentem w języku angielskim.
Maria Gołębiowska, tłumacz przysięgły języka angielskiego, wpisana na listę tłumaczy przysięgłych, prowadzoną przez ministra sprawiedliwości, pod numerem TP/2403/06.
Legnica, 16 czerwca 2021 r.
Nr repertorium **217/2021**



Maria Gołębiowska