

POŚWIADCZONE TŁUMACZENIE Z JEZYKA ANGIELSKIEGO



Certyfikat

Nr Certyfikatu **Strona**
 R 50498251 0001

Nr ref. klienta	Nasz znak	Data wydania
Wang Kai	01 – XGJ – CN217CFC 001	24.03.2021 (dd-mm-rrrr)

Posiadacz licencji

Sungrow Power Supply Co., Ltd.
 No. 1699 Xiyou Rd., New & High
 Technology Industrial Development Zone,
 Hefei
 230088 Anhui
 Chińska Republika Ludowa

Zakład produkcyjny

Sungrow Power Supply Co., Ltd.
 No. 1699 Xiyou Rd., New & High
 Technology Industrial Development Zone,
 Hefei
 230088 Anhui
 Chińska Republika Ludowa

Znak badania

Testowane zgodnie z:



VDE-AR-E 2510-50:2017
 2 PfG 2698/08.19

Produkt Certyfikowany (Identyfikacja Produktu)

Oплата licencyjna - jednostka

System akumulatorów litowo-jonowych wielokrotnego ładowania

Oznaczenie typu:	SBR096	SBR128	SBR160	
	SBR192	SBR224	SBR256	15
Energia (użytkowa) [kWh]		9,6 12,8	16	
		19,2 22,4	25,6	
Napięcie znamionowe [V DC]:		192 256	320	
		384 448	512	
Napięcie robocze:		150-219	200-292	250-365
		300-438	350-511	400-584
Maks. prąd ładowania [A]:		30A		
Maks. prąd wyładowczy [A]:		30A		
Ochrona przepięciowa:		Typ I		
Stopień ochrony (IP):		IP55		
Metoda chłodzenia:		Naturalna		
Dopuszczalny zakres wilgotności względnej:		0-95% (bez kondensacji)		

Kontynuacja na stronie 0002



*Okrągła pieczęć z logo w miejscu
pieczęci oraz następującym napisem
w otoku: TÜV Rheinland LGA
Products GmbH*

Załącznik: 1.0

Niniejszy certyfikat opiera się na naszych Przepisach dotyczących Badań i Certyfikacji i potwierdza zgodność wymienionego produktu z wyżej wymienionymi normami i wymaganiami dotyczącymi testowania. Wszelkie dodatkowe wymagania w krajach obrotu produktu powinny być rozpatrywane oddzielnie. Produkcja certyfikowanego produktu podlega kontroli.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH – Tillystraße 2 – 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371
Faks: +49 221 806-3935

e-mail: cert-validity@de.tuv.com
<http://www.tuv.com/safety>

/-/ podpis nieczytelny
Weichun Li



Certyfikat

Nr Certyfikatu
R 50498251

Strona
0002

Nr ref. klienta	Nasz znak	Data wydania
Wang Kai	01 – XGJ – CN217CFC 001	24.03.2021 (dd-mm-rrrr)

Posiadacz licencji

Sungrow Power Supply Co., Ltd.
No. 1699 Xiyou Rd., New & High
Technology Industrial Development Zone,
Hefei
230088 Anhui
Chińska Republika Ludowa

Zakład produkcyjny

Sungrow Power Supply Co., Ltd.
No. 1699 Xiyou Rd., New & High
Technology Industrial Development Zone,
Hefei
230088 Anhui
Chińska Republika Ludowa

Znak badania



Testowane zgodnie z:

VDE-AR-E 2510-50:2017
2 PfG 2698/08.19

Produkt Certyfikowany (Identyfikacja Produktu)

System akumulatorów litowo-jonowych wielokrotnego ładowania

Oплата licencyjna - jednostka

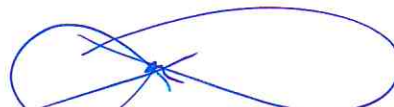
Kontynuacja strony 0001

Górny limit temperatury ładowania [°C]: 50
Dolny limit temperatury ładowania [°C]: 0
Dolny limit temperatury rozładowania [°C]: -30
Wysokość wyniesienia [m]: 2000

Uwagi:

Wszelkie dodatkowe wymagania w krajach sprzedaży produktu powinny być oddzielnie rozpatrywane.

Okrągła pieczęć z logo oraz
następującym napisem w otoku:
TÜV Rheinland LGA Products GmbH



Załącznik: 1.0

Niniejszy certyfikat opiera się na naszych Przepisach dotyczących Badań i Certyfikacji i potwierdza zgodność wymienionego produktu z wyżej wymienionymi normami i wymaganiami dotyczącymi testowania. Wszelkie dodatkowe wymagania w krajach obrotu produktu powinny być rozpatrywane oddzielnie. Produkcja certyfikowanego produktu podlega kontroli.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH – Tillystraße 2 – 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371

Faks: +49 221 806-3935

e-mail: cert-validity@de.tuv.com

<http://www.tuv.com/safety>

/-/ podpis nieczytelny

Weichun Li



TÜV Rheinland (China) Ltd.
Członek Grupy TÜV Rheinland



Sungrow Power Supply Co., Ltd.
Wang Kai
-
No. 1699 Xiyou Rd., New & High
Technology Industrial Development Zone,
Hefei
230088 Anhui
CHIŃSKA REPUBLIKA LUDOWA

Data: 24.03.2021
Nasz znak: XGJ 01
Wasz znak: Wang Kai

Dotyczy: /Wpis w języku trzecim/

Typ sprzętu: System akumulatorów litowo-jonowych wielokrotnego ładowania
Oznaczenie modelu: Zob. Certyfikat
Nr Certyfikatu: R 50498251 0001
Nr Raportu: CN217CFC 001

Szanowny Panie Wang Kai,

Wyżej wymieniony sprzęt został poddany badaniu, które wykazało jego zgodność z odpowiednimi wymogami.

W załączeniu wyżej wymieniony certyfikat.

Opłata za następny rok nie zostanie naliczona pod warunkiem, że anulowanie certyfikatu zostanie złożone do 15 listopada danego roku.

Certyfikat jest wydawany pod warunkiem, że przed wprowadzeniem produktu do obrotu na terenie Europejskiego Obszaru Gospodarczego posiadacz licencji umieści na produkcie wszystkie informacje wymagane w art. 6 ProdSG dotyczące nazwy oraz adresu producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela / importera, w tym odpowiednie adresy korespondencyjne.

Z wyrazami szacunku,

Organ Certyfikujący
/-/ podpis nieczytelny
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>






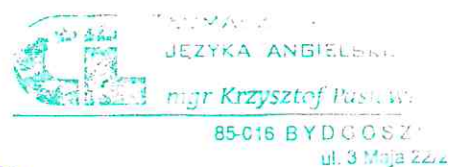
Ja, mgr **Krzysztof Pasiewicz**, Tłumacz Przysięgły języka angielskiego, **TP/209/05**,
zaświadczam zgodność niniejszego tłumaczenia z okazanym mi dokumentem w języku
angielskim. Niniejszy dokument został sporządzony bez żadnych poprawek i uzupełnień.

Wszystkie logo, znaki towarowe i nazwy handlowe użyte w dokumencie wyłącznie w celu poglądowym należą do ich odpowiednich właścicieli.

Bydgoszcz, dnia **4 listopada 2021**, nr repertorium **1868 /21**

Tłumaczono w Centrum Lingwistycznym • Krzysztof Pasiewicz  85-016 Bydgoszcz, ul. 3 Maja 22/2

 /  +48 52 / 322-89-50  www.clkp.pl



A handwritten signature in blue ink, consisting of a large loop followed by a cross-like stroke.