



BUREAU  
VERITAS

# ŚWIADECTWO zgodności z Dyrektywami Europejskimi

<b>BV LCIE CHINA nr</b>	2366AS12CGDY52808
<b>Produkt</b>	System akumulatorów litowo-jonowych wielokrotnego ładowania
<b>Odniesienie</b>	EP3, EP4, EP5
<b>Wydano dla:</b>	FOXESS CO., LTD
<b>Adres</b>	No.939, Jinhai Third Road, New Airport Industry Area, Longwan District, Wenzhou, Zhejiang, Chiny
<b>Producent</b>	FOXESS CO., LTD.
<b>Dane techniczne</b>	EP5 : 192V 27Ah 5.18kWh ; EP4 : 192V 27Ah 4.3kWh ; EP3 : 192V 27Ah 3.3kWh

Przedłożona próbka powyższego sprzętu została zbadana pod kątem **CE** oznakowania zgodnie z następującą Dyrektywą Europejską oraz z następującymi normami:  
Dyrektywa LVD 2014/35/UE \*

\* Należy zaznaczyć, że od dnia 20 kwietnia 2016 r. dyrektywę tę zastępuje nowa dyrektywa LVD 2014/35/UE.

<i>Normy</i>	<i>Numer sprawozdania</i>	<i>Data sporządzenia sprawozdania</i>
IEC 62477:2022, EN 62477-1:2012+A11:2014+A1:2017+A12:2021	CGDY-ESH-P23101363-1	2023-12-15

Wskazane sprawozdania z badań wykazują, że produkt jest zgodny z normami uznanymi za dające domniemanie zgodności z zasadniczymi wymaganiami określonej Dyrektywy Europejskiej.

Weryfikacja ta nie oznacza oceny produkcji produktu. Oznaczenie **CE** może być umieszczone na produkcie, jeśli mają zastosowanie wszystkie odpowiednie i obowiązujące dyrektywy europejskie.

Szanghaj (ChRL), 27 grudnia 2023 r.



Kierownik ds. linii  
produktów

Niniejszy dokument nie może być powielany, z wyjątkiem powielania jego pełnej wersji, bez pisemnej zgody BV LCIE China. Informacje podane w niniejszym dokumencie odnoszą się do zbadanego egzemplarza opisanej próbki urządzenia elektrycznego.

Wersja: 3.0 / 10 lutego 2021 r.