

ZAKŁAD CERTYFIKACJI**CERTYFIKAT Nr 64/21/Z**
uprawniający do oznaczania wyrobu znakiem bezpieczeństwa
Akronim Programu Certyfikacji – PDCWPA

Nazwa i adres
posiadacza certyfikatu: Z.S.E. "OSPEL" S.A.
Wierbka ul. Główna 128, 42-436 Pilica

Nazwa i adres producenta: Z.S.E. "OSPEL" S.A.
Wierbka ul. Główna 128, 42-436 Pilica

Miejsce produkcji: Z.S.E. "OSPEL" S.A.
Wierbka ul. Główna 128, 42-436 Pilica

Nazwa wyrobu: Ładowarka USB typ 1823
230V AC, kl. II, IP20

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

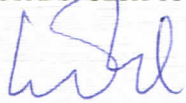
PN-EN 60335-2-29:2005+A11:2018 (IDT EN EN 60335-2-29:2004/A11:2018),
PN-EN 60335-1:2012+A11:2014+A1:2019-10+A2:2019-11+A14:2020-05
(IDT EN 60335-1:2012/A11:2014/A2:2019/A14:2019)

Ocenę zgodności dokonano na podstawie:

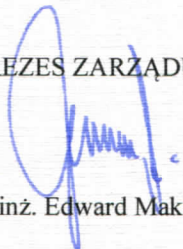
- Sprawozdania z badań nr B/2022/12 z dnia 28.01.2022r. wykonanego przez Laboratorium Badawcze i Wzorcujące „ZETOM” Katowice
- wyników kontroli warunków organizacyjno-technicznych wykonanej przez jednostkę certyfikującą „ZETOM” Katowice wg Raportu nr 40/2021 z dnia 16.04.2021 r.

Prawo do oznaczania w okresie od 30.10.2021 r. do 29.10.2026 r. dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej.

DYREKTOR DS. CERTYFIKACJI


dr inż. Tomasz Włodek

PREZES ZARZĄDU


mgr inż. Edward Makiela

Katowice, dnia 14.03.2022 r.