

CERTYFIKAT

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: Elektroniczny czujnik ruchu - podtynkowy, wewnętrzny
z czujnikiem zmierzchowym, w obudowie izolacyjnej, z zaciskami
gwintowymi wg załącznika nr 1
230V, 50Hz, IP20

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

PN EN 60669-1:2018, PN-EN 60669-2-1:2007 +A1:2009 +A12:2010

Ocenę zgodności przeprowadzono na podstawie:

- Sprawozdania z badań nr B/2025/27 z dnia 24.02.2025 r. wykonanego przez Laboratorium Badawcze i Wzorcujące „ZETOM” Katowice,
- wyników inspekcji warunków organizacyjno-technicznych wykonanej przez jednostkę certyfikującą „ZETOM” Katowice wg Raportu nr 80/2024 z dnia 19.07.2024 r.

Prawo do oznaczania dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej. Certyfikat pozostaje ważny dopóki zastosowana(e) do oceny norma(y) nie ulegnie(ną) zmianie oraz nie zostanie on zawieszony lub cofnięty przez jednostkę certyfikującą.

Numer certyfikatu: 27/2025/Z

Certyfikat ważny od: 28.02.2025 r.

Certyfikat ważny do: 27.02.2030 r.

DYREKTOR DS. CERTYFIKACJI

dr inż. Tomasz Włodek



PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Edward Makieła

Zakłady Badań i Atestacji "ZETOM"
im. Prof. F. Stauba w Katowicach sp. z o.o.

Katowice, 27.02.2025 r.

Typoszereg czujników ruchu:

Nazwa wyrobu	TYP	ODMIANA	SERIA
Czujnik ruchu	1042	ŁP-16Y	Impresja
Czujnik ruch bez ramki	1042	ŁP-16Y/m	Impresja
Czujnik ruchu	1108	ŁP-16R	Sonata
Czujnik ruch bez ramki	1108	ŁP-16R/m	Sonata
Czujnik ruchu	1343	ŁP-16G	As
Czujnik ruch bez ramki	1343	ŁP-16G/m	As
Czujnik ruchu antybakteryjny	1343	ŁP-16GA	As
Czujnik ruch antybakteryjny bez ramki	1343	ŁP-16GA/m	As
Czujnik ruchu	1547	ŁP-16S	Karo
Czujnik ruch bez ramki	1547	ŁP-16S/m	Karo
Czujnik ruchu	2154	ŁP-16U	Aria
Czujnik ruch bez ramki	2154	ŁP-16U/m	Aria
Czujnik ruchu	2650	ŁP-16Z	Szafir
Czujnik ruch bez ramki	2650	ŁP-16Z/m	Szafir

DYREKTOR DS. CERTYFIKACJI

dr inż. Tomasz Włodek



PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Edward Makiela