



CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE OCHRONY PRZECIWOPOŻAROWEJ

im. Józefa Tuliszkowskiego

PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

05-420 Józefów k/Otwocka, ul. Nadwiślańska 213



ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 2415/2015

Na podstawie art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej
(Dz. U. z 2009 r. nr 178, poz. 1380, z późn. zm.)

Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej
im. Józefa Tuliszkowskiego - Państwowy Instytut Badawczy na wniosek:

VIDICON Sp. z o. o.
ul. Bema 7-9
50-265 Wrocław

stwierdza, że wyrób: **Centrala sygnalizacji pożarowej oraz sterująca urządzeniami przeciwpożarowymi typu SmartLIGHT/S oraz SmartLIGHT/G z modułem gaszenia typu SmartLetLooseONE**

produkowany przez: **INIM Electronics
Via Fosso Antico-Centobuchi
63033 Montepandone, Republika Włoska**

w zakładzie produkcyjnym: **INIM Electronics
Via Fosso Antico-Centobuchi
63033 Montepandone, Republika Włoska**

spełnia wymagania: **pkt. 10.1, 12.1 załącznika do rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. Nr 143, poz. 1002), wprowadzonego rozporządzeniem zmieniającym z dnia 27 kwietnia 2010 r. (Dz. U. Nr 85, poz. 553)**

Dokumentacja:

1. Wniosek o przeprowadzenie procesu dopuszczenia wyrobu numer 3271/2015 z dnia 24.04.2015 r.
2. Sprawozdanie z badań nr 1272/BA/15 z dnia 11.06.2015 r. wykonane w Zespole Laboratoriów Sygnalizacji Alarmu Pożaru i Automatyki Pożarniczej (BA) CNBOP-PIB oraz nr 44AO00024.4 z dnia 11.09.2014 r., nr 44AO00024.5 z dnia 11.09.2014 r., nr 44AO00084 z dnia 11.09.2014 r. wykonanych w IMQ

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr 2415/DC/CNBOP-PIB/2015.

Okres ważności świadectwa:

od **09.07.2015 r.**

do **08.07.2020 r.**

DYREKTOR CNBOP-PIB


brzg. dr inż. Dariusz Wróblewski



Józefów, dnia: 9 lipca 2015 r.