



## **ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA**

**Nr 0716/2010**

Na podstawie art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej.  
(Dz. U. z 2002 r., Nr.147, poz.1229, z późn. zm.)

Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej na wniosek:

**TOA Electronics Europe GMBH Sp. z o.o. Oddział w Polsce**  
**ul. Migdałowa 4**  
**02-796 WARSZAWA**

**stwierdza, że wyrób:** Centrala Dźwiękowego Systemu Ostrzegawczego typu VM-3000

**produkowany przez:** TOA Corporation  
7-2-1 Minatojima-Nakamachi, Chuo-ku  
Kobe 650-0046 Japonia

**w zakładzie produkcyjnym:** DYNATECH COROPRATION (SHEN ZHEN)  
Fulong 2Rd, Fulong Industrial  
ShaJing Town, BaoAn, Shenzhen  
518125, Chiny

**spełnia wymagania:** pkt. 11.1 zał. nr 2 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)

**Dokumentacja:**

1. Wniosek o przeprowadzenie procesu dopuszczenia wyrobu numer 0767/2009 z dnia 10.07.2009 r.
2. Sprawozdanie z badań nr 4528/BA/09 z dnia 23.12.2009 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów Sygnalizacji Alarmu Pożaru i Automatyki Pożarniczej BA CNBOP.

**Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskującego wymagań zawartych w umowie nr 0716/DC/CNBOP/2010.**

**Okres ważności świadectwa:**

**od 05.03.2010r.**

**do 04.03.2015r.**



**DYREKTOR  
CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZEGO  
OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ**

**mł. bryg. dr inż. Dariusz Wróblewski**

Józefów, dnia: 5 marca 2010r.