

## ŚWIADECTWO KWALIFIKACYJNE Nr 77 / 09

Potwierdzające spełnienie wymagań jakościowych przez elektroniczne urządzenie alarmowe.

Zaświadcza się, że produkowane seryjnie urządzenie, występujące pod nazwą:

### Pasywna czujka podczerwieni *OML-ST*

produkowane przez Firmę:

**OPTEX Co. Ltd.**  
5-8-12, Ogoto Otsu, Shiga, 520-0101, Japan

i przedstawione do oceny przez Firmę:

**AAT Holding Sp. z o.o.**  
ul. Puławska 431, 02-801 Warszawa

po analizie dostarczonych:

1. Dokumentacji technicznej wyrobu
2. Dokumentacji z badań z Laboratoriów Badawczych - 76/LAB/09 "TECHOM"

spełnia wymogi zawarte w Kryteriach Kwalifikacyjnych, opartych na wybranych wymaganiach z dokumentów normatywnych:

1. PN-EN 50130-5:2002 Systemy alarmowe-Badania środowiskowe
2. PN-93/E-08390-22:1993 Systemy alarmowe-Włamaniowe systemy alarmowe-Ogólne wymagania i badania czujek

W oparciu o Procedurę Nr 13 - "Wydawanie zaświadczeń kwalifikacyjnych",

urządzenie zakwalifikowano do **Klasy „ C ”**

Warunki dodatkowe i uwagi: brak

Zmiany parametrów, konstrukcji i materiałów użytych do produkcji urządzenia, powodują konieczność ponownej oceny i muszą być zgłoszone natychmiast do ZRTOM „TECHOM”.

Świadectwo jest ważne od dnia 13 sierpnia 2009 r. do dnia 12 sierpnia 2011 r.

Warszawa, 13 sierpnia 2009 r.

**Kierownik Działu Oceny  
i Kwalifikacji Urządzeń**

mgr inż. Andrzej Starnawski



**PREZES ZARZĄDU  
ZAKŁADU „TECHOM”**

inż. Bogdan Tatarowski