

## ŚWIADECTWO KWALIFIKACYJNE Nr 72 / 10

Potwierdzające spełnienie wymagań jakościowych przez elektroniczne urządzenie alarmowe.  
Zaświadczając, że produkowane seryjnie urządzenie, występujące pod nazwą:

**Zewnętrzne bariery podczerwieni  
EL50RT 2PH 60m, EL50RT 2PH 150m, EL50RT 4PH 250m**

produkowane przez Firmę:  
**ELKRON S.p.a.**  
Via Carducci 3, 10092 BEINASCO (TO), Włochy

i przedstawione do oceny przez Firmę:

**MIWI-URMET Sp. z o.o.**  
91-341 Łódź, ul. Pojezierska 90A

po analizie dostarczonych:

1. Dokumentacji technicznej wyrobu
2. Dokumentacji z badań z Laboratoriów Badawczych - 33/LAB/10 "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-Włamaniove systemy alarmowe-Ogólne wymagania i badania czujek

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

urządzenie zakwalifikowano do **KLASY „ S ”**

**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 19 września 2010 r. do dnia 18 września 2013 r.

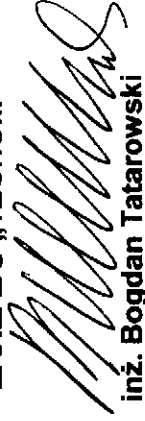
Warszawa, 5 listopada 2010 r.

Dział Oceny  
i Kwalifikacji Urządzeń

mgr inż. **Andrzej Starnawski**



PREZES ZARZĄDU  
ZAKŁADU „TECHOM”



inż. Bogdan Tatarowski