

## ŚWIADECTWO KWALIFIKACYJNE Nr 100 / 10

Potwierdzając spełnienie wymagań jakościowych przez elektroniczne urządzenie alarmowe.  
Zaświadcza się, że produkowane seryjnie urządzenie, występujące pod nazwą:

### Pasywna czujka podczerwieni *iWISE QUAD AM G3 (RK800Q0G3)*

produkowane przez Firmę:

**RISCO Ltd.**  
**32, Hacharoshet St., 83101 Kiriat Malachi, Israel**

i przedstawione do oceny przez Firmę:

**RISCO Group**  
**14, Hachoma St., 75655 Rishon Le Zion, Israel**

po analizie dostarczonych:

1. Dokumentacji technicznej wyrobu
2. Dokumentacji z badań z Laboratoriów Badawczych - 51/LAB/10 "TECHOM"

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

1. PN-EN 50131-2-2:2009 Systemy alarmowe - Systemy sygnalizacji włamania i napadu - Część 2-2: Czujki sygnalizacji włamania – Pasywne czujki podczerwieni
2. PN-EN 50130-5:2002 Systemy alarmowe-Badania środowiskowe
3. 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 **Stopień zabezpieczenia 3 (wg PN-EN 50131-2-2:2009)**  
**Klasy „S” (wg PN-93/E-08390-14:1993)**

**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 21 grudnia 2010 r. do dnia 20 grudnia 2013 r.

Warszawa, 21 grudnia 2010 r.

**Dział Oceny  
i Kwalifikacji Urządzeń**

  
**mgr inż. Andrzej Starnawski**



**PREZES ZARZĄDU  
ZAKŁADU „TECHOM”**

  
**inż. Bogdan Tatarowski**