

ŚWIADECTWO KWALIFIKACYJNE Nr 10 / 10

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

Galaxy G2-20/44+

wraz z dostępnymi modułami systemu

produkowane i przedstawione do oceny przez Firmę :

**Honeywell Security & Custom Electronics (HS&CE)
Newhouse Industrial Estate, Motherwell, Lanarkshire ML1 5SB, Scotland**

po analizie dostarczonych:

1. Dokumentacji technicznej wyrobu
2. Dokumentacji z badań z Laboratoriów Badawczych

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

1. PN-93/E-08390-14:1993 Systemy alarmowe-Wymagania ogólne-Zasady stosowania,
2. PN-EN 50130-5:2002 Systemy alarmowe-Część 5: Próby środowiskowe

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

urządzenie zakwalifikowano do **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 15 lutego 2010 r. do dnia 14 lutego 2013 r.


Warszawa, 15 lutego 2010 r.

**Dział Oceny
i Kwalifikacji Urządzeń**


mgr inż. Urszula Sawicka



**PREZES ZARZĄDU
ZAKŁADU „TECHOM”**


inż. Bogdan Tatarowski

ŚWIADECTWO KWALIFIKACYJNE Nr 10 / 10

Potwierdzające spełnienie wymagań jakościowych przez elektroniczne urządzenie alarmowe.

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

Galaxy G-2 – 20/44+
wraz z dostępnymi modułami

produkowane i przedstawione do oceny przez Firmę:

Honeywell Security & Customer Electronics (HS&CE)

Newhouse Industrial Esteta, Motherwell, Lanarkshire ML1 5 SB, Scotland

po analizie dostarczonych:

3. Dokumentacji technicznej wyrobu
4. Dokumentacji z badań z Laboratoriów Badawczych -

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-EN 50131- 1:2009 Systemy alarmowe-Systemy sygnalizacji włamania i napadu-Część 1: Wymagania systemowe:

W oparciu o Procedurę Nr 13 - "Wydawanie zaświadczeń kwalifikacyjnych",
urządzenie zakwalifikowano do „ Stopień 2 ”, „ Klasa środowiskowa II ”

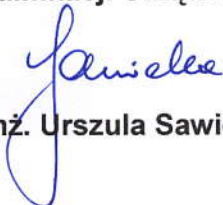
Warunki dodatkowe i uwagi: brak

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 15.02 2010 r. do dnia 14.02. 2013 r.

Warszawa, 15.02.2010 r.

**Dział Oceny
i Kwalifikacji Urządzeń**


mgr inż. Urszula Sawicka



**PREZES ZARZĄDU
ZAKŁADU „TECHOM”**


inż. Bogdan Tatarowski