

## ŚWIADECTWO KWALIFIKACYJNE Nr 98 / 09

Potwierdzające spełnienie wymagań jakościowych przez urządzenie alarmowe.

Zaświadcza się, że produkowany seryjnie urządzenie alarmowe, występujące pod nazwą:

### Czujki magnetyczne *S-1, S-2 BR, S-3, S-4*

Produkowane i przedstawione do oceny przez Firmę:

**SATEL Sp. z o.o.**  
ul. Franciszka Schuberta 79, 80-172 Gdańsk

po analizie dostarczonych:

1. Dokumentacji technicznej wyrobu
2. Dokumentacji z badań z Laboratoriów Badawczych - 92/LAB/09 "TECHOM"

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

1. PN-EN 50130-5:2002 Systemy alarmowe-Część 5: Próby 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 20 listopada 2009 r. do dnia 19 listopada 2011 r.

Warszawa, 12 października 2009 r.

**Kierownik Działu Oceny  
i Kwalifikacji Urządzeń**

mgr inż. Andrzej Starnawski



**PREZES ZARZĄDU  
ZAKŁADU „TECHOM”**

inż. Bogdan Tatarowski

