

## ŚWIADECTWO KWALIFIKACYJNE Nr 133 / 05

Potwierdzające spełnienie wymagań jakościowych przez urządzenie alarmowe.

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

### Czujka stłuczenia szyby *INDIGO*

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 - 121/LAB/05 "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

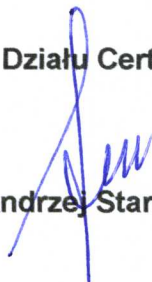
Zmiany parametrów, konstrukcji i materiałów użytych do produkcji urządzenia, powodują konieczność ponownej oceny i muszą być zgłoszone natychmiast do ZRTOM „TECHOM”.

Świadectwo jest ważne od dnia 20 listopada 2005 r. do dnia 19 listopada 2007 r.

Warszawa, 24 października 2005 r.

Kierownik Działu Certyfikacji

mgr inż. Andrzej Starnawski



PREZES ZARZĄDU  
ZAKŁADU „TECHOM”

inż. Bogdan Tatarowski

