

## ŚWIADECTWO KWALIFIKACYJNE Nr 144 / 08

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

**Czujka magnetyczna - bezprzewodowa  
LIBRA-TRANS433**

produkowane przez Firmę:

**NAPCO Security Systems, Inc  
333 Bayview Avenue, Amityville, NY 11701, USA**

i przedstawione do oceny przez Firmę:

**NAPCO Polska  
31-462 Kraków, ul. Pszona 2**

po analizie dostarczonych:

1. Dokumentacji technicznej wyrobu
2. Dokumentacji z badań z Laboratoriów Badawczych - 121/LAB/08 "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 „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”.

Świadcetwo jest ważne od dnia 24 grudnia 2008 r. do dnia 23 grudnia 2010 r.

Warszawa, 24 grudnia 2008 r.

**Kierownik Działu Oceny  
i Kwalifikacji Urządzeń**

  
**mgr inż. Andrzej Starnawski**



**PREZES ZARZĄDU  
ZAKŁADU „TECHOM”**



**inż. Bogdan Tatarowski**