

ŚWIADECTWO KWALIFIKACYJNE Nr 109 / 04

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

Bariera podczerwieni EL 20 RT / 05 / 10 / 15 / 20

produkowane przez Firmę:

ELKRON S.p.A.
Via Carducci 3, 10092 Beinasco (Torino), ITALY

i przedstawione do oceny przez Firmę:

MIWI-URMET Sp. z o.o.
91-341 Łódź, ul. Pojezierska 90a

po analizie dostarczonych:

1. Dokumentacji technicznej wyrobu
2. Raportu z badań Nr 103/LAB/04 z Akredytowanego przez PCA Laboratorium Badawczego Elektronicznych Urządzeń Alarmowych ZRTOM "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

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 4 września 2004 r. do dnia 3 września 2006 r.

Warszawa, 11 października 2004 r.

Kierownik Działu Certyfikacji

mgr inż. Andrzej Starnawski



PREZES ZARZĄDU
ZAKŁADU „TECHOM”



inż. Bogdan Tatarowski