

ŚWIADECTWO KWALIFIKACYJNE
Nr 03 / 16

Potwierdzające spełnienie wymagań jakościowych przez elektroniczne urządzenie alarmowe.

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

Modułowa centrala alarmowa
MAP 5000

wyposażenie: ICP-MAP5000-2/MAP 5000; ICP-MAP0007-2/MAP moduł DE;
ICP-MAP0010/MAP bramka LSN; IUI-MAP0001-2/MAP ekran dotykowy centrum sterowania;
IPP-MAP0005-2/MAP zasilacz 150 W; ICP-MAP0017/MAP zasilacz 12 V;
ICP-MAP0111, ICP-MAP0115, ICP-MAP0120/obudowy;
ICP-MAP0050/MAP przełącznik zabezpieczający przed manipulacją osób niepowołanych;
ICP-MAP0020/MAP płyta montażowa; ICP-MAP0012/rozdzielacz magistrali MAP

produkowane przez Firmę:

Bosch Security Systems, Inc.
130 Perinton Parkway, Fairport, NY 14450

i przedstawione do oceny przez Firmę:

Robert Bosch Sp. z o.o.
02-231 Warszawa, ul. Jutrzenki 105

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 50130-5:2012 Systemy alarmowe-Część 5: Próby środowiskowe.

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

urządzenie zakwalifikowano do **KLASY „ S ”**

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 28 stycznia 2016 r. do dnia 27 stycznia 2019 r.

Warszawa, 28 stycznia 2016 r.

Dział Oceny
i Kwalifikacji Urządzeń

mgr inż. Andrzej Starnawski



PREZES ZARZĄDU
ZAKŁADU „TECHOM”

inż. Bogdan Tatarowski