

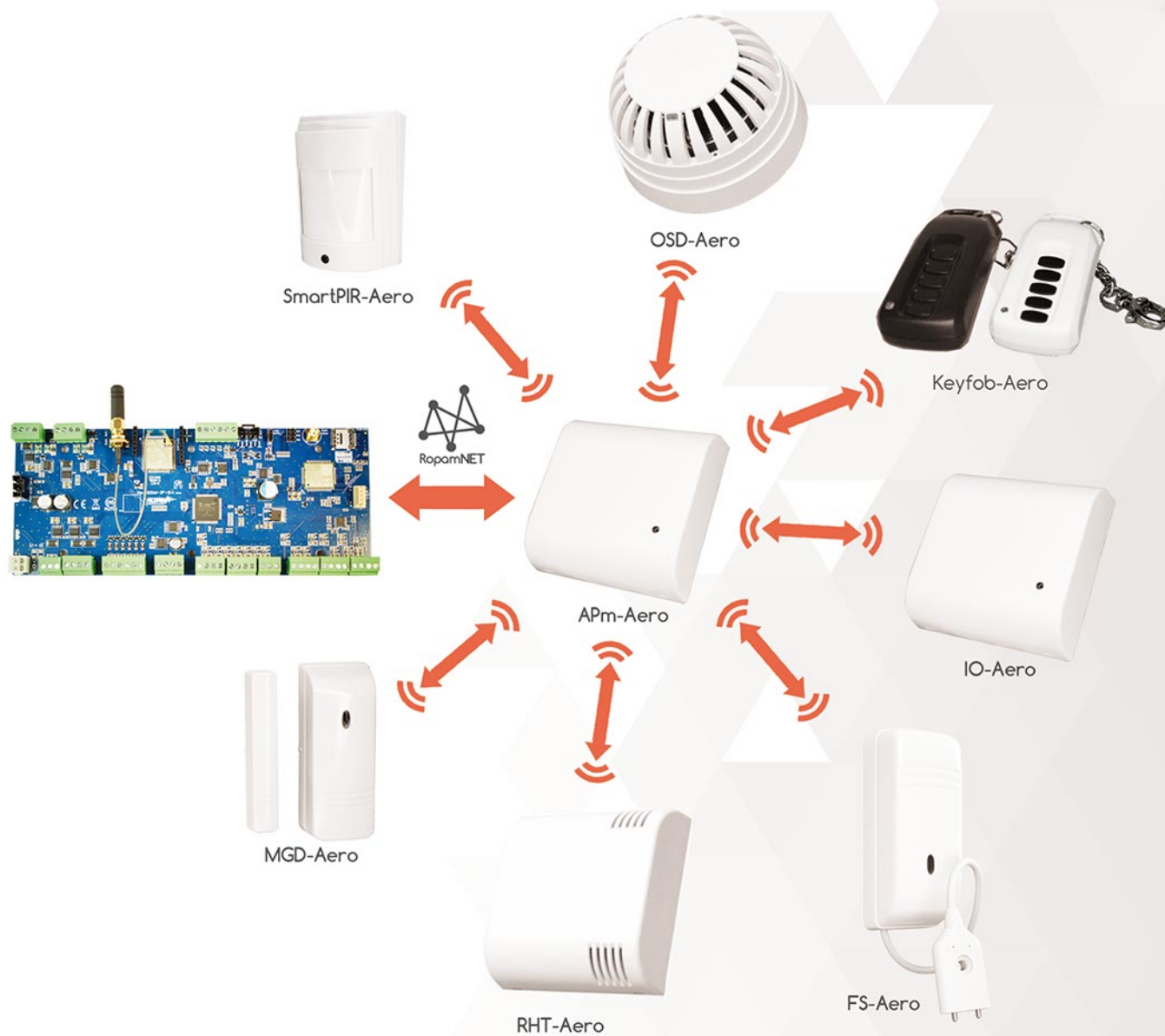
Aero

Dwukierunkowy system bezprzewodowy

Bezprzewodowy system Aero gwarantuje wysoki poziom bezpieczeństwa. Dwukierunkowa szyfrowana komunikacja radiowa zapewnia wysoki poziom ochrony twojego domu. System Aero współpracuje z centralami alarmowymi: NeoGSM-IP-64, NeoGSM-IP, OptimaGSM oraz innymi systemami alarmowymi dostępnymi na rynku.

Zastosowanie:

- rozbudowa centrali alarmowej o urządzenia bezprzewodowe,
- rozbudowa centrali po wykorzystaniu zasobów przewodowych,
- zdalne sterowanie automatyką domową,
- ochrona obiektu bez ingerencji w jego konstrukcję.





Apm-Aero
Punkt dostępowy systemu Aero

- Kompatybilność: NeoGSM-IP-64, NeoGSM-IP, OptimaGSM
- Komunikacja z centralą po magistrali RopamNET
- Obsługa od 8 do 16 urządzeń bezprzewodowych
- Programowanie z poziomu centrali



SmartPIR-AERO
Cyfrowa bezprzewodowa czujka podczerwieni

- Zgodność z normą PN-EN 50131-2-2 stopień 2
- Zasięg detekcji: 15x15m, kąt widzenia: 90°
- Sygnalizacja optyczna: brak łączności, niskie napięcie baterii
- Temperatura pracy: -10°C do +55°C
- Zasilanie: bateria ER14505, żywotność: 2-3 lata



OSD-Aero
Bezprzewodowa czujka dymu

- Sygnalizacja optyczna i dźwiękowa wykrycia dymu
- Temperatura pracy: -10°C do +55°C
- Zasilanie: bateria ER14505, żywotność: 1-2 lata



IO-Aero
Bezprzewodowy moduł wejścia/wyjścia Aero

- Współpraca z dowolną czujką z wyjściami NC
- Temperatura pracy: -10°C do +55°C
- Zasilanie: bateria ER14505 lub przewodowe 12V DC



FS-Aero
Bezprzewodowa czujka zalania Aero

- Wykrywa zalanie chronionej powierzchni
- Temperatura pracy: -10°C do +55°C
- Zasilanie: bateria ER14250M żywotność ok 2-3 lata



RHT-Aero
Bezprzewodowy czujnik temperatury i wilgotności

- Pomiar temperatury: -20°C do +70°C
- Pomiar wilgotności: 0-100% Rh
- Zasilanie: bateria 3,6V DC lub przewodowe 12V DC



MGD-Aero
Bezprzewodowa czujka magnetyczna Aero

- Zgodność z normą PN-EN 50131-2-2 stopień 2
- Wykrywa otwarcie drzwi, okien
- Temperatura pracy: -10°C do +55°C
- Zasilanie: bateria 3,6V ER14250 żywotność ok 2-3 lata



Keyfob-Aero
Bezprzewodowy pilot systemu Aero

- Dwukierunkowa, szyfrowana transmisja 868 Mhz
- Zasięg: ok 200m w terenie otwartym
- Zasilanie: bateria 3V CR2332
- Kolor: biały lub czarny