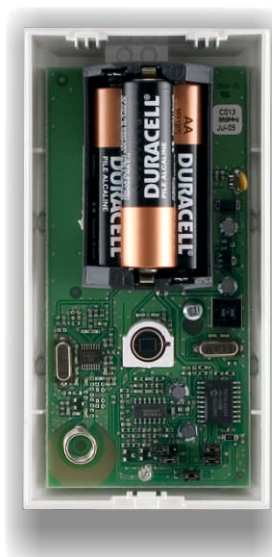


PMD1P

Bezprzewodowy analogowy czujnik PIR



Właściwości

- Obszar pokrycia: 11m x 11m (wiązki centralne 15m)
- Opatentowana technologia przetwarzania sygnałów impulsowych
- Automatyczna kompensacja wpływu temperatury
- Podwójny element detekcyjny
- Przełącznik antysabotażowy
- Odporny na zwierzęta do 18kg
- Zasięg w warunkach zabudowy wynosi: 35 metrów z konsolą MG-6130 lub 6160; 70 metrów z centralą MG- 5050 lub modułem MG-RTX3
- Opcja oszczędzania energii (gdy w ciągu 5 minut dwukrotnie wykryto ruch, czujka nie wysyła sygnałów alarmu do konsoli - sygnalizuje wykrycie ruchu szybkim mignięciem diody) Dioda LED sygnalizująca detekcję oraz słaby poziom naładowania baterii
- Do zastosowań wymagających zwiększonej odporności na zwierzęta wypróbuj czujkę MG-PMD75
- Temperatura pracy od 0°C do +50°C