



# PMD85

## Zewnętrzny bezprzewodowy czujnik PIR

### Właściwości:

- podwójny układ optyczny
- dwa podwójne pyroelementy
- cyfrowa analiza sygnału
- opatentowana technologia przetwarzania sygnałów impulsowych
- automatyczna kompensacja wpływu temperatury
- zasięg 11m
- kąt widzenia 90°
- wiele poziomów ustawień czułości
- brak reakcji na zwierzęta o masie do 40kg
- zasilanie – bateria alkaliczna 3xAA
- temperatura pracy -35°C ÷ +50°C
- obudowa odporna na uszkodzenia oraz warunki atmosferyczne
- możliwość wyboru wersji PMD85L2 – kurtyna pionowa lub PMD85L1 – kurtyna pozioma

