

Bezprzewodowa pasywna czujka podczerwieni

WS4904W



| | |
|---------------------------------|------------------------|
| Częstotliwość pracy | 433.92 Mhz |
| Temperatura pracy | -10°C - 55°C |
| Wilgotność | do 93% bez kondensacji |
| Wymagany akumulator | Tak |
| Ilość wejść na płycie | 1 |
| Ilość wyjść na płycie | 1 |
| Symulacja linii telefonicznej | TAK |
| Klasa szczelności obudowy | IP 00 |
| Rodzaj baterii | 3V litowa CR123A |
| Żywotność baterii | 8 lat |
| Natężenie dźwięku | 105dB |
| Licznik impulsów | tak |
| Wskaźnik LED | tak |
| Charakterystyka detekcji | szerokokątna |
| Opcjonalne soczewki | tak |
| Metoda detekcji | PIR |
| Maksymalny zasięg | do 15.2m |
| Kolor | biały |
| Funkcja odporności na zwierzęta | do 25kg |
| Wbudowany czujnik temperatury | TAK |