

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/czujnik-pir-ja-87p-zewn-bezprzew-kurtyrna-p-10773.html>

Czujnik PIR JA-87P zewn. bezprzew. kurtyrna

Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	11476
Producent	Jablotron

Opis produktu

Czujka JA-87P została zaprojektowana do wykrywania ruchu na zewnątrz obiektów. Czujnik wykorzystuje dwuwiązkowy sensor produkowany przez bardzo dobrze znaną instalatorom firmę Optex. Zasięg urządzenia - 2m lub 5m przy kącie widzenia 5° sprawia, że czujka doskonale nadaje się do kontroli na wąskich przestrzeniach.

Urządzenie jest kompatybilne do systemów alarmowych serii OASIS. Zarówno detektor i nadajnik zasilane są z baterii litowej. Wspólne zasilanie jest korzystne, ponieważ sygnał słabej baterii standardowo przesyłany jest do centrali. Detektor wyposażony jest w trzy styki sabotażowe, które niezwłocznie zgłaszają otwarcie pokrywy czujnika lub jego zerwanie z miejsca instalacji. Czujka może mieć również włączoną funkcję anty-maskingu.

Specyfikacja techniczna

Zasilanie	1 bateria litowa LS(T)14500 (AA 3.6 V 2 Ah)
Żywotność baterii	ok. 3 lata (120 sekund czas uśpienia)
Częstotliwość pracy	868 MHz
Zasięg działania	do 300 metrów
Charakterystyka detekcji	2 lub 5 m / 5°
Zalecana wysokość instalacji	0.8 - 1.2 m
Czas reakcji	0.3 - 1.5 ms-1
Szczelność	IP55
Klasa środowiskowa	IV zgodne z EN 50131-1
Zakres temperatur	-20°C to +60°C
Max. wilgotność środowiska pracy	95%
Stopień ochrony	Zgodnie z OPTEX
Zgodny z	ETSI EN 300 220, EN 50130-4, EN 55022, EN 60950-1
Waga	190 g
Może być używany zgodnie z	CTU VO-R/10/06.2009-11