

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/czujnik-pir-ja-89p-zewn-bezprzewodowy-p-10775.html>

Czujnik PIR JA-89P zewn. bezprzewodowy

Czas wysyłki	24 godziny
--------------	-------------------

Numer katalogowy	11478
------------------	--------------

Producent	Jablotron
-----------	------------------

Opis produktu

JA-89P jest bezprzewodowym zewnętrznym czujnikiem pasywnej podczerwieni zaprojektowanym w taki sposób by wykrywać ruch człowieka na chronionym obszarze. W detektorze wykorzystana została optyka firmy Optex. Dzięki zastosowaniu podwójnej optyki możliwość wzbudzenia fałszywego alarmu zredukowana została do minimum. Czujnik posiada styki sabotażowe dzięki czemu przy próbie zniszczenia lub usunięcia urządzenia wzbudzony zostanie alarm. Czujnik współpracuje z systemem OASIS.

Specyfikacja techniczna

Zasilanie	Bateria litowa, typ: LS(T)14500 (3,6V AA)
Żywotność baterii	3 lata (czas uśpienia PIR 120 sek.)
Częstotliwość	868 MHz, protokół OASIS
Zasięg	Do 300 metrów w otwartej przestrzeni
Specyfikacja czujnika Optex VX 402R	
Zasięg PIR	10 m / 90°; 14 pozycji
Wysokość montażu	0,8 - 1,2 metra, ściana
Szybkość detekcji	0.3 - 1.5 ms ⁻¹
Czas uśpienia czujnika	5 lub 120 sekund
Wskaźnik LED	Tylko w trybie testowym
Klasa środowiska działania	IV, zgodnie z EN 50131-1
Temperatura pracy	-10 do +40
Odporność na warunki atmosferyczne	IP54
Maksymalna wilgotność względna	95%
Wymiary	198 x 80 x 108 mm
Może być stosowany zgodnie z	ERC REC 70-03
Poziom bezpieczeństwa	2, zgodnie z EN 50131-1, CLCITS 50131-2-2, EN 50131-5-3