

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/czujnik-pir-js-20-largo-p-10800.html>

Czujnik PIR JS-20 Largo

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

Numer katalogowy	11506
------------------	--------------

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

Opis produktu

JS-20 LARGO jest pasywnym czujnikiem podczerwieni P.I.R., wykorzystującym cyfrową obróbkę sygnału. JS-20 LARGO cechuje doskonała odporność na zakłócenia radiowe RF. Standardowe soczewki można zastąpić soczewkami korytarzowymi lub tzw. antyzwierzami.

Standardowe soczewki załączone do czujnika JA-60P chronią powierzchnię 120 stopni / 12 metrów. Do specjalnych zastosowań można użyć opcjonalnych soczewek. Dostępne są dodatkowe soczewki chroniące pomieszczenia w których przebywają małe zwierzęta i o charakterystyce kurtyna/korytarz.

Soczewki odporne na zwierzęta noszą symbol JS-7906. Soczewki te umożliwiają przebywanie w chronionym pomieszczeniu zwierząt nie większych od 40 cm. Zasięg ich działania został zredukowany do 7 metrów. Aby uniknąć fałszywych alarmów zalecane jest przetestowanie ich w obecności zwierząt podczas instalacji.

Soczewki kurtyna/korytarz noszą symbol JS-7904. Zasięg ich działania wynosi 25 metrów długości i 3 metry szerokości. Wskazane jest przetestowanie czułości czujnika podczas instalacji w korytarzu.

Specyfikacja techniczna

Zasilanie	12 V DC
Pobór prądu	typ. 5 mA/maks. 15 mA
Opóźnienie alarmu	60 V/0,1 A
Przełącznik	60 V/0,1 A
Soczewki standardowe	12 m/120°
Soczewki szerokokątne	(JS-7904) do 27 m
Soczewki wąskokątne	(JS-7906) do 7 m
Zgodność wg norm	EN 50131-1 klasa 2
Wymiary	110 x 60 x 55 mm

