

CE 0678

Mikrofalowy Czujnik Ruchu HR50



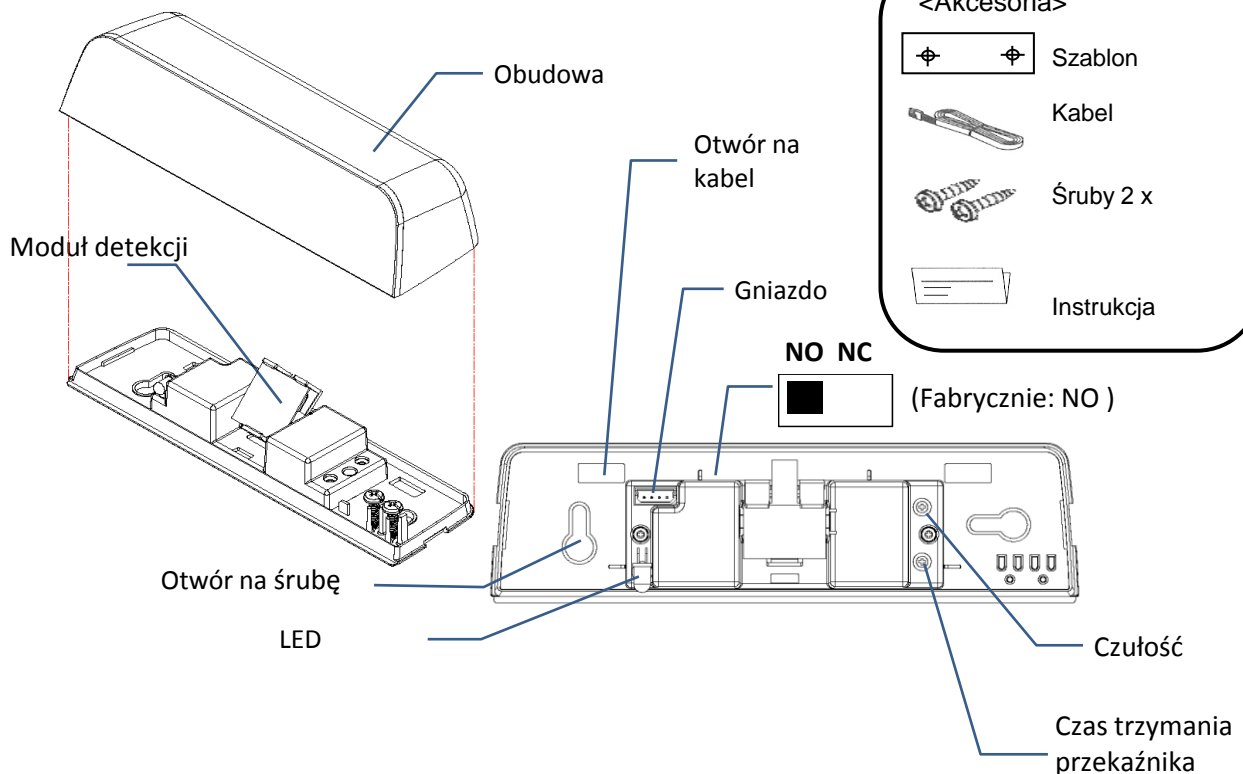
Instrukcja obsługi

Niniejszy produkt o wysokiej czułości i znakomitych parametrach, służy do otwierania i zamykania drzwi automatycznych poprzez wykrywanie ruchu ludzi lub przedmiotów. W celu bezpiecznego oraz właściwego korzystania z produktu należy zapoznać się z niniejszą instrukcją w całości.

1 Specyfikacja techniczna

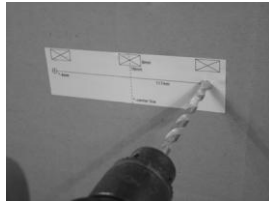
Zasilanie : AC/DC 12~30V	Zużycie energii :	150mA(DC12V , +25°C)
Moduł mikrofalowy: 24.125GHz	Obciążalność styków:	0.5A/125VAC, 1A/24VDC
Czas trzymania: 1.2 ~ 20 s (Standard: 1.2s)	Maks. wysokość montażu :	3.0m
Pole detekcji : 4*3m (Szer.* Gł.) (Na wys. 2.2m)	Temperatura/wilgotność podczas pracy :	-20°C~+60°C/0~90%

2 Informacje ogólne



3 Instrukcja montażu

1 Przyłóż szablon montażowy do poprzecznicy i wykonaj otwory.



2 Przymocuj obudowę do ściany



3 Podłącz zasilanie do głównego korpusu czujnika



4 Kąt nachylenia w górę • W dół • w celu zmiany pola wykrywania.



Uwaga

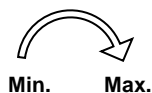


Nie wolno załączać zasilania podczas wykonywania prac instalatorskich.

Nie wolno rozbierać ani modyfikować urządzenia, może to spowodować pożar lub porażenie elektryczne

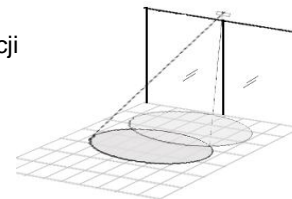
4 Regulacja czułości

Czułość można zmienić dzięki potencjometrowi znajdującym się na czujniku

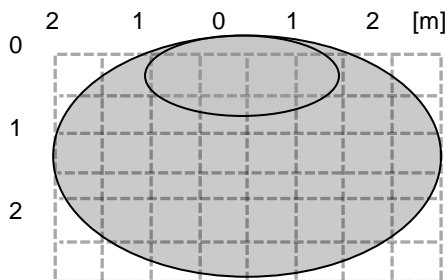


5 Dystans pola detekcji

Zmiana lokalizacji pola detekcji

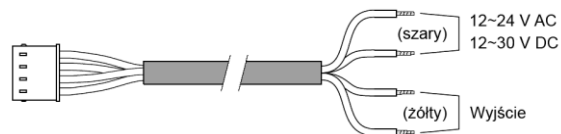


6 Rozmiar pola detekcji (Na wys: 2.2m)

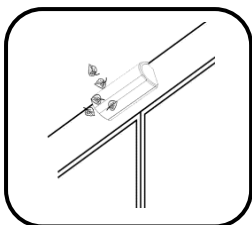


7 Schemat okablowania

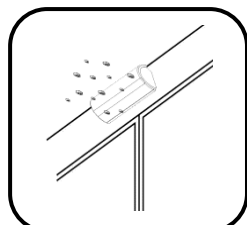
2 przewody zasilające i 2 do styków przekaźnika.



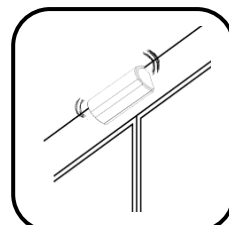
8 Wskazówki do instalacji



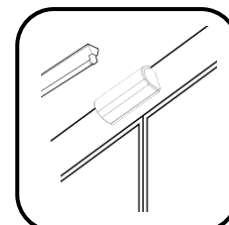
Unikaj przysuwania przedmiotów blisko czujnika



Chroń przed intensywnym deszczem i śniegiem



Unikaj drgań



Unikaj źródeł światła jarzeniowego