

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zewnetrzna-bezprzewodowa-czujka-ruchu-genevo-evoqxi-12m-p-11669.html>



ZEWNĘTRZNA BEZPRZEWODOWA CZUJKA RUCHU GENEVO EvoQXI 12m

Cena brutto	773,67 zł
Cena netto	629,00 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	16092
Kod EAN	5903240615704
Producent	Genevo

Opis produktu

Bezprzewodowa, zewnętrzna czujka ruchu Genevo EvoQXI pozwala na rozbudowę centrali alarmowej PRiMA o **elementy bezprzewodowe systemu EvoLiNK**. Zaawansowana, dwukierunkowa komunikacja w pasmie częstotliwości **ISM 868 MHz** zapewnia niezawodną łączność i stałe nadzorowanie urządzeń oraz umożliwia zdalne konfigurowanie elementów systemu. Posiada zasięg pola detekcji **do 12 metrów** oraz szerokokątną soczewkę o kącie widzenia **120°**.

Cechy produktu:

- system dwukierunkowej łączności bezprzewodowej 868MHz EvoLiNK
- wysokiej jakości japoński sensor podczerwieni, polski moduł radiowy
- bezkonkurencyjne połączenie detekcji OPTEX QXI z komunikacją EvoLiNK
- poczwórny sensor podczerwieni QUAD
- zasięg pola detekcji do 12m
- soczewka szerokokątna 120°
- zdalna diagnostyka czujki oraz stanu baterii
- zaawansowane zarządzanie energią baterii Smart Power
- możliwość wysokiego (2.2 ... 2.7m) i niskiego (0.8 ... 1.2m) montażu
- zasilanie za pomocą baterii CR123A

Bezprzewodowe urządzenia systemu **EvoLiNK** pozwalają na zrealizowanie **hybrydowego systemu alarmowego w oparciu o centrale z rodziny PRiMA**. Dwukierunkowa, w pełni nadzorowana cyfrowa komunikacja pomiędzy urządzeniami zapewnia niezawodność i bezpieczeństwo, a zaawansowane systemy zarządzania energią gwarantują długi czas pracy czujek bez konieczności wymiany baterii.

Zalety systemu bezprzewodowego EvoLiNK:

- dwukierunkowa komunikacja radiowa podnosi bezpieczeństwo i niezawodność przesyłania najważniejszych informacji w systemie
- unikalny, szyfrowany protokół komunikacyjny z dynamicznie zmiennym kodem gwarantuje najwyższy poziom zabezpieczenia przed próbami celowego lub przypadkowego zafalszowania przesyłanych w systemie informacji
- technologia zaawansowanego routingu A.R.T. zwiększa niezawodność komunikacji i równomierność sygnału w rozległych instalacjach. Umożliwia ona zastosowanie w jednym systemie do 4 modułów EvoHUB, których zasięgi komunikacji radiowej mogą wzajemnie się pokrywać. Urządzenia EvoLiNK automatycznie wybierają najbardziej korzystną ścieżkę sygnału, która może zmieniać się dynamicznie w czasie pracy systemu
- rozbudowany, inteligentny system zarządzania energią Smart Power, w połączeniu z wykorzystaniem najnowszej generacji energooszczędnych układów, zapewnia długi czas pracy urządzeń zasilanych bateryjnie na jednym zestawie baterii, przy zachowaniu bezkompromisowej funkcjonalności
- zdalne zarządzanie pracą czujek i innych urządzeń systemu EvoLiNK oraz pełna diagnostyka ułatwia uruchomienie i późniejszą konserwację systemu

W zestawie:

-
- bezprzewodowa, zewnętrzna czujka ruchu Genevo EvoQXI - 1 szt;
 - instrukcja.