

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/bezprzewodowa-zewnetrzna-dualna-czujka-ruchu-genevo-evoqxi-dt-p-18452.html>



BEZPRZEWODOWA ZEWNĘTRZNA DUALNA CZUJKA RUCHU GENEVO EvoQXI DT

| | |
|------------------|-----------------------------|
| Cena brutto | 1 007,39 zł |
| Cena netto | 819,02 zł |
| Dostępność | Dostępność - 1-2 dni |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 22716 |
| Kod EAN | 5906692717637 |
| Producent | Genevo |

Opis produktu

Bezprzewodowa, zewnętrzna, dualna czujka ruchu Genevo EvoQXI DT pozwala na rozbudowę centrali alarmowej PRiMA o **elementy bezprzewodowe systemu EvoLiNK**. Łączy w sobie **detekcję PIR oraz mikrofalową**, przez co jest bardziej odporna na fałszywe alarmy w trudnych warunkach. Zaawansowana, dwukierunkowa komunikacja w pasmie częstotliwości **868 MHz** zapewnia niezawodną łączność i stałe nadzorowanie urządzeń oraz umożliwia zdalne konfigurowanie elementów systemu. Posiada zasięg pola detekcji do 12 metrów. Posiada wytrzymałą obudowę, przez co nadaje się do zastosowań zewnętrznych.

Specyfikacja techniczna:

- detekcja PIR (poczwórny sensor) + MW
- system dwukierunkowej łączności bezprzewodowej 868MHz EvoLiNK
- soczewka szerokokątna: 120°
- połączenie detekcji Optex QXI z możliwościami komunikacji EvoLiNK
- zasięg pola detekcji: do 12m
- współpraca z centralami PRiMA64LTE WL, PRiMA64LTE BOX oraz z wykorzystaniem modułu EvoHUB (brak w zestawie) z centralami: PRiMA16Q, PRiMA64Q, PRiMA64LTE CAM PRiMA 6, PRiMA 12, PRiMA 16, PRiMA 64
- zdalna diagnostyka czujki oraz stanu baterii
- zaawansowane zarządzanie energią baterii *Smart Power*
- montaż na wysokości 0,8-1,2m lub 2,2-2,7m
- 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 zafałszowania 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, dualna czujka ruchu Genevo EvoQXI DT - 1 szt;
- instrukcja.