

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/bezprzewodowa-zewnetrzna-dualna-czujka-ruchu-genevo-evoqxi-dt-15kg-pet-p-18452.html>



BEZPRZEWODOWA ZEWNĘTRZNA DUALNA CZUJKA RUCHU GENEVO EvoQXI DT 15kg PET

Cena brutto	1 068,89 zł
Cena netto	869,02 zł
Dostępność	Dostępność - 1-2 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	22716
Kod EAN	5906692717637
Producent	Genevo

Opis produktu

Genevo EvoQXI DT to **bezprzewodowa, dualna, zewnętrzna czujka ruchu PIR+MW** pracująca w systemie **EvoLiNK**, zapewniająca niezawodną detekcję w standardowych warunkach wewnętrznych. Dzięki połączeniu poczwórnego sensora podczerwieni, świetnej detekcji OPTEX QXI i komunikacji EvoLiNK, czujka gwarantuje precyzyjne wykrywanie ruchu.

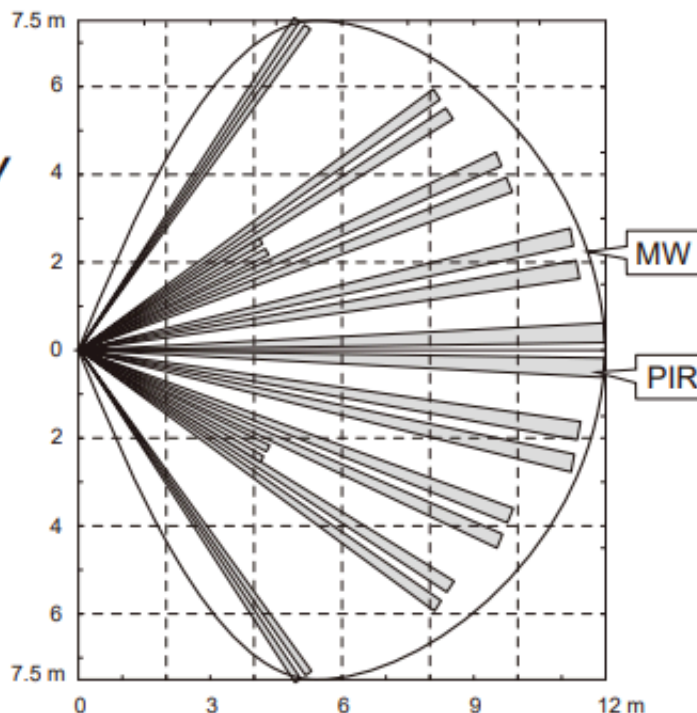
Czujka posiada **odporność na zwierzęta o wadze do 15kg**.

Detekcja i technologia

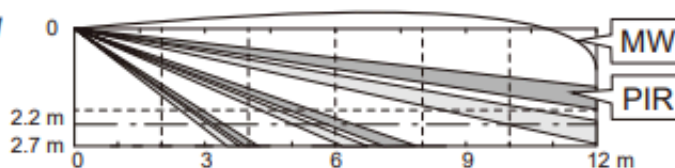
- zasięg detekcji do 12 m

Multi Level

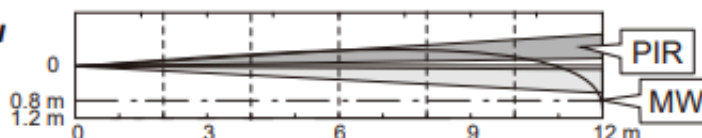
Widok z góry



Widok z boku



Pet Alley Widok z boku



- poczwórny sensor podczerwieni
- soczewka szerokokątna 120°
- możliwość wysokiego (2.2 ... 2.7m) i niskiego (0.8 ... 1.2m) montażu

Komunikacja i bezpieczeństwo

- dwukierunkowa łączność bezprzewodowa 868 MHz (system EvoLiNK)
- zdalna diagnostyka stanu czujki i baterii
- bezkonkurencyjne połączenie detekcji OPTEX QXI z komunikacją EvoLiNK
- technologia Smart Power zarządzająca energią baterii
- stopień ochrony: IP54 - możliwość stosowania wewnątrz i na zewnątrz

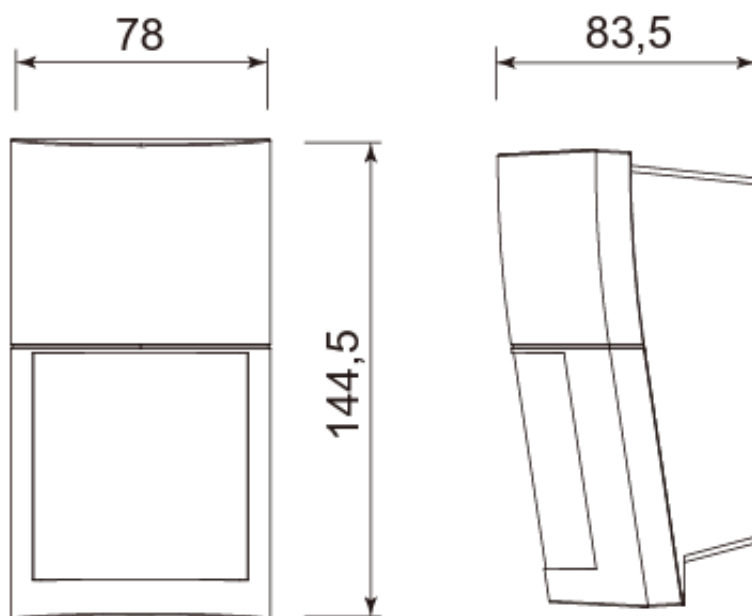
Zalety systemu bezprzewodowego EvoLiNK:

- dwukierunkowa transmisja radiowa zwiększa poziom bezpieczeństwa i pewność przesyłania kluczowych danych w systemie
- unikatowy, szyfrowany protokół komunikacyjny z dynamicznie zmiennym kodem zapewnia najwyższy stopień ochrony przed próbami ingerencji lub przypadkowego zakłócenia danych przesyłanych w sieci
- innowacyjna technologia routingu A.R.T. podnosi niezawodność połączenia i stabilność sygnału w dużych instalacjach. Pozwala na zastosowanie do 4 modułów EvoHUB w jednym systemie, z możliwością wzajemnego pokrywania się zasięgów. Elementy systemu EvoLiNK automatycznie wybierają optymalną trasę transmisji, która może ulegać

- zmianom w trakcie działania systemu
- zaawansowany, inteligentny mechanizm zarządzania energią Smart Power, we współpracy z nowoczesnymi, energooszczędnymi komponentami, umożliwia długotrwałe działanie urządzeń bateryjnych bez kompromisów w zakresie funkcjonalności
 - zdalna konfiguracja czujników i pozostałych elementów systemu EvoLiNK, wraz z pełną diagnostyką, upraszcza proces uruchamiania oraz późniejszą obsługę i serwisowanie systemu

Specyfikacja techniczna:

- metoda detekcji: PIR+MW
- obsługa EvoLiNK: tak, 868MHz
- częstotliwość pracy: 869.7 - 870.0 MHz
- kąt detekcji: 120°
- zasięg detekcji: 12m
- ilość stref detekcji: 40 stref ("Multi level"), 18 stref ("Pet alley")
- wykrywana prędkość ruchu: 0,3 - 2,0 m/s
- czułość: 2,0°C przy 0,6 m/s
- odporność na zwierzęta: tak, o wadze do 15kg
- strefa dla zwierząt: zablokowana dolna część obszaru detekcji (brak wykrywania małych zwierząt)
- czas trwania alarmu: 2 sek.
- czas przygotowania do pracy: ok. 60 sek. (dioda LED miga)
- wyjście alarmu: NC/NO przełącznik półprzewodnikowy, 3V DC 0,01A (max).
- wyjście usterki (z antysabotażem): NC/NO przełącznik półprzewodnikowy, 3V DC 0,01A (max).
- zabezpieczenie sabotażowe przed otwarciem obudowy
- wilgotność otoczenia: max. 95%
- stopień ochrony: IP54
- montaż: na ścianie (wewnątrz, na zewnątrz)
- wysokość montażu: 2,2-2,7m ("Multi level"), 0,8-1,2m ("Pet alley")
- temperatura pracy: -40°C...+45°C
- wilgotność: max. 95%
- zasilanie: 3V DC (bateria CR123A w zestawie)
- pobór prądu: 16 µA (w stanie gotowości), 11 mA (max.) przy 3V DC
- wymiary: 144,5 x 78 x 83,5 mm
- waga: 230g



W zestawie:

- bezprzewodowa, dualna czujka ruchu Genevo EvoQXI DT - 1 szt;
- bateria CR123A - 1 szt;
- instrukcja.