

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/bezprzewodowa-czujka-zadymienia-genevo-evosmoke-nx-bk-p-20571.html>



BEZPRZEWODOWA CZUJKA ZADYMIENIA GENEVO EvoSMOKE NX BK

Cena brutto	293,99 zł
Cena netto	239,02 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	24429
Producent	Genevo

Opis produktu

Genevo EvoSMOKE NX BK to **bezprzewodowa czujka zadymienia** działająca w systemie **EvoLiNK**, której zadaniem jest szybkie ostrzeżenie o pojawieniu się **widzialnego dymu** mogącego zwiastować wczesną fazę pożaru.

Dwukierunkowa komunikacja w paśmie 868 MHz zapewnia niezawodną łączność i stałe nadzorowanie urządzeń oraz umożliwia zdalne konfigurowanie elementów systemu.

Detekcja i technologia

- wbudowany sensor fotoelektryczny zadymienia
- filtr ze stali nierdzewnej chroniący przed wnikaniem insektów
- zdalna regulacja czułości
- piezoelektryczny sygnalizator dźwiękowy o dużym natężeniu
- optyczny sygnalizator LED

Komunikacja i bezpieczeństwo

- dwukierunkowa łączność bezprzewodowa 868 MHz (system EvoLiNK)
- autodiagnostyka sensora z kompensacją zużycia
- diagnostyka stanu baterii i informacja o konieczności jej wymiany
- przycisk testu urządzenia i wyciszenia alarmu
- łatwy demontaż celem wymiany baterii

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:

-
- typ: czujka zadymienia, sensor fotoelektryczny
 - rodzaj detekcji: optyczna, rozproszeniowa
 - częstotliwość pracy: 869.7 - 870.0 MHz
 - kolor: czarny
 - temperatura pracy: +5°C...+40°C (zastosowanie wewnętrzne)
 - zasilanie: 1x bateria CR123A (w zestawie)
 - wymiary: 119 x 119 x 32 mm

W zestawie:

- bezprzewodowa czujka zadymienia Genevo EvoSMOKE NX BK - 1 szt;
- bateria CR123A - 1 szt;
- instrukcja