

# Karta Katalogowa

## EvoSMOKE NX BK



EVOSMOKE NX BK  
Bezprzewodowa czujka zadymienia w kolorze czarnym

Rolą bezprzewodowej czujki zadymienia EVOSMOKE NX BK jest wczesne ostrzeżenie o pojawieniu się widzialnego dymu mogącego zwiastować niebezpieczeństwo niekontrolowanego rozprzestrzeniania się ognia. W związku z tym czujka EVOSMOKE NX BK stanowi doskonałe uzupełnienie bezprzewodowego systemu alarmowego GENEVO o dodatkową ochronę, wykracającą poza wykrywanie włamania i napadu.

Dostępne warianty kolorystyczne:

- Szary - [EvoSMOKE NX GY](#)
- Biały - [EvoSMOKE NX WH](#)

## Charakterystyka

- Fotoelektryczny sensor zadymienia w postaci komory dymowej,
- Filtr ze stali nierdzewnej zapobiegający wnikaniu insektów,
- Piezoelektryczny sygnalizator dźwiękowy o dużym natężeniu,
- Optyczny sygnalizator LED,
- Nadzorowanie stanu baterii i informowanie o konieczności jej wymiany,
- Autodiagnostyka sensora z kompensacją zużycia,
- Zdalna regulacja czułości,
- Zasilanie baterią CR123A,
- Przycisk do uruchamiania testu i wyciszenia alarmu,
- Łatwy demontaż do wymiany baterii dzięki dedykowanemu uchwyty,
- Atrakcyjne wzornictwo linii produktowej NX.

## Parametry techniczne

|                             |                                 |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Podłączenie                 | Bezprzewodowe (EvoLINK 868 MHz) |
| Typ urządzenia              | Wewnętrzne                      |
| Rodzaj detekcji             | Optyczna \, rozproszeniowa      |
| Źródło zasilania            | 1x bateria CR123A               |
| Zakres częstotliwości pracy | 869.7 - 870.0 MHz               |
| Wymiar (całkowity)          | 119 x 119 x 32 mm               |