

Link do produktu: <https://www.rtx24.pl/czujnik-zalania-wifi-neo-android-alexa-google-tuya-p-545.html>



# Czujnik Zalania WiFi Neo Android Alexa Google Tuya

Cena	<b>79,19 zł</b>
Numer katalogowy	<b>36031219</b>
Kod EAN	<b>5903794121133</b>

## Opis produktu

## NEO Flood Sensor

### Inteligentny czujnik wilgoci/zalania WiFi

- Powiadomienie o detekcji zalania z każdego miejsca na świecie
- Możliwość ustawienia timera i terminarza
- Darmowa aplikacja Tuya Smart dla Android oraz iOS
- Łatwa instalacja i obsługa
- Współpraca z systemem Google Home oraz Amazon Alexa
- Zasilanie z jednej baterii przez 3 lata

## Wszechstronne zastosowanie

- zabezpieczenie przed nie wyciekami z instalacji wodnej
- ochrona przed awarią sprzętu
- eliminacja skutków zaniku prądu w urządzeniach chłodzących
- ograniczenie szkód związanych z zaniedbaniem użytkowników

## Inteligentny dom w Twoim ręku!

### Urządzenie współpracuje z Tuya Smart - najpopularniejszą aplikacją dla urządzeń IoT (internetu rzeczy)

- integracja ponad 11000 urządzeń
- 30 kategorii (sterowanie, klimatyzacja, monitoring, etc.)

- 
- 10000 producentów urządzeń inteligentnych
  - codziennie rozwijana o nowe funkcje i obsługiwane urządzenia
  - dostępna darmowo dla Android i iOS

## Zbuduj swój własny inteligentny dom

-bez kucia ścian i prowadzenia przewodów!

Urządzenie **współpracuje bezprzewodowo** z innymi sensorami i elementami wykonawczymi w jednym środowisku w tzw. "chmurze".

Możliwe jest zbudowanie zaawansowanego sterowania urządzeniami w domu , ostrzegania czy systemu alarmowego w bardzo prosty sposób. Wykorzystując inne elementy współpracujące można za pomocą aplikacji zbudować **się inteligentnych zabezpieczeń** a ich działanie zależy tylko od inwencji użytkownika. Oto przykłady tylko kilku z nich:

- wykryto ruch o zadanej porze -zapal światło lub powiadom i włącz alarm
- wykryto wyciek - powiadom, włącz alarm
- otwarto drzwi w sypialni - włącz elektryczny czajnik w kuchni

Lista elementów **bezprzewodowego systemu** jest stale poszerzana, aktualnie dostępne są następujące urządzenia:

- 1.Czujnik ruchu PIR
- 2.Czujnik dymu
- 3.Czujnik wilgoci-zalania
- 4.Sterowane gniazdko
- 5.Stycznik otwarcia drzwi/okien
- 6.Syrena alarmowa
- 7.Włącznik oświetlenia

## Zaawansowane algorytmy zarządzania energią - nawet rok pracy na jednej baterii !

Zastosowana bateria jest niedroga i łatwo dostępna , a jej wymiana zajmie nie więcej jak 10 sekund.

---

## Obs?ugiwane funkcje:

- W??czenie/wy??czenie detekcji z ka?dej lokalizacji za pomoc? aplikacji
- Sterowanie za??czeniem innych urz?dze? systemu
- Timer - ustawienie czasu aktywowania detekcji
- Terminarz - planowany tygodniowy cyklu detekcji
- Scena - ustawienie zale?no?ci sterowania wzgl?dem pory dnia

## Specyfikacja techniczna:

- Zasi?g sterowania: nieograniczony (dzia?a z internetem mobilnym)
- Pasma WiFi: 2,4Ghz
- Zasi?g WiFi: do 40m (zale?nie od warunk?w otoczenia)
- Temperatura pracy: 0-50st.C
- Zasilanie: 1 bateria litowa CR123A
- Pob?r pr?du w stanie spoczynku: 10uA
- Typ detekcji: rezystancyjny
- Wymiary: ?67mm , 24mm(wys)
- Waga: 50g