

Link do produktu: <https://tixi.pl/czujnik-zalania-fibaro-flood-sensor-fgfs-101-p-181437.html>

Czujnik zalania FIBARO Flood Sensor FGFS-101

Cena brutto	201,60 zł
Cena netto	163,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	463_13667
Kod producenta	463_13667
Kod EAN	5902020528357

Opis produktu

Czujnik zalania FIBARO Flood Sensor FGFS-101

Model: FGFS-101 ZW5

Przeznaczenie

Bezpieczeństwo i komfort przebywania w domu ma ogromne znaczenie, dlatego powinieneś sięgnąć po produkty, które jak najlepiej pomogą w osiągnięciu tego stanu. Jednym z nich z pewnością jest **Flood Sensor**, inteligentny czujnik zalania, który uchroni Twój dobytek oraz mieszkanie pod Tobą przed niepożądanymi skutkami zalania. Stałe monitorowanie sytuacji w pomieszczeniach domowych oraz szybkie powiadomienia sprawiają, że skutecznie i sprawnie będziesz mógł zadbać o bezpieczeństwo w Twoim domu.

Najważniejsze cechy

- poinformuje o grożącym zalaniu
- poinformuje o gwałtownych skokach i spadkach temperatur
- niezatapialny, dzięki zastosowaniu teleskopowych sond pokrytych 24-karatowym złotem, dopasowujących się do kształtu powierzchni; jako -jedyne na rynku działa prawidłowo na nierównych płaszczyznach
- posiada wbudowany czujnik ruchu informujący o zmianie położenia
- możliwość integracji z tradycyjnym, przewodowym systemem alarmowym
- zasilanie niezwykle wytrzymałą baterią
- całkowicie bezobsługowy i nie wymagający specjalistycznego montażu
- możliwość podłączenia sondy przewodowej
- otrzymał prestiżową nagrodę IF Design 2014

Specyfikacja techniczna

- **Zasilanie:** bateryjne
- **Dwa tryby pracy:** sensora zalania oraz temperatury bądź tylko sensora temperatury
- **Rodzaj baterii:** CR123A
- **Napięcie zasilania urządzenia:** 12-24 VDC

-
- **Max. napięcie na wyjściu:** 40 V (AC or DC) max.
 - **Zakres sensora temperatury:** -20 do +100°C
 - **Wymiary (średnica x wysokość):** 72 x 28 mm
 - **Bezprzewodowa komunikacja oparta o protokół Z-Wave:**
 - **Możliwość podłączenia do dowolnego systemu alarmowego:**
 - **Łatwy montaż - wystarczy położyć urządzenie na podłodze lub powierzchni zagrożonej zalaniem:**
 - **Alarm sygnalizowany dźwiękiem oraz sygnalizacją świetlną (wskaźnik LED):**