

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/czujka-zalania-woda-yotogi-wd1000-p-1512.html>



CZUJKA ZALANIA WODĄ YOTOGI WD1000

Cena brutto	79,99 zł
Cena netto	65,03 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	3167
Producent	Yotogi

Opis produktu

Czujka zalania wodą Yotogi WD1000 przeznaczona jest do stosowania w pomieszczeniach, w których **istnieje ryzyko wycieku z instalacji wodnej**. Od chwili osiągnięcia przez poziom wody wysokości, na której umieszczone są elektrody czujnika (wysuwane od dołu czujnika) lub sondy SWD1000 (brak w zestawie), czujka zacznie sygnalizować zalanie - **styki przekaźnika zmienia stan oraz zostanie uruchomiony sygnał dźwiękowy**. Po obniżeniu się poziomu wody poniżej wysokości, na której umieszczone są elektrody, sygnalizacja zalania zostanie zakończona.

Specyfikacja techniczna:

- detekcja: woda
- sygnalizacja alarmu: sygnał dźwiękowy, sygnał do centrali alarmowej
- dopuszczalne obciążenie styków przekaźnika (rezystancyjne): 1000 mA / 24V DC
- długość elektrod czujnika: regulowana do 35mm
- maksymalna długość przewodu sondy SWD1000: 100m
- maksymalna ilość sond SWD1000: 8
- wyjście: NO/NC 1A/24VDC
- kolor: biały
- klasa środowiskowa: II
- napięcie zasilania: 12VDC
- max. pobór prądu: 20 mA
- wymiary: 88 x 60 x 25 mm
- waga: 0.056 kg

W zestawie:

- czujka Yotogi WD1000 - 1 szt;
- instrukcja (wersja PDF do pobrania ze strony producenta).

* Dodatkowe sondy SWD1000 można zakupić na naszych pozostałych aukcjach.