

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/inteligentny-czujnik-zalania-imou-zl1-zigbee-p-8332.html>



Inteligentny czujnik zalania IMOU ZL1 ZigBee

Cena	79,00 zł
Numer katalogowy	270508915
Kod producenta	050481
Kod EAN	6971927233762

Opis produktu

Czujnik zalania IMOU ZL1

Nie pozwól, by awaria spowodowała więcej szkód niż to konieczne. Wykorzystaj czujnik IMOU i miej pewność, że woda nie wycieka z pralki, czy syfonu. Urządzenie nie wymaga montażu i możesz postawić je w dowolnym miejscu, które chcesz kontrolować. Na spodzie urządzenia znajdują się dwa czujniki wody, które po jej wykryciu uruchamiają alarm, o którym informację otrzymasz na swój telefon.

Łatwe i wygodne użycie

Urządzenie możesz umieścić w dowolnym miejscu. Nie wymaga żadnego montażu i dodatkowej konfiguracji. Co więcej, łatwo dostosujesz ilość wody, o jakiej czujnik powinien Cię poinformować. Stopień ochrony urządzenia to IP66, więc nie musisz obawiać się, że duży wyciek mu zaszkodzi. Dla większej wygody możesz sparować czujnik z innymi inteligentnymi funkcjami w swoim domu - na przykład oświetleniem. Jeśli nocą powstanie wyciek, sprawniej zadziałasz, gdy światło włączy się automatycznie.

Szybka informacja o wycieku

Urządzenie pracuje w sieci WiFi 2.4 GHz i wykorzystuje niezawodny protokół Zigbee, co oznacza stabilną transmisję bez zakłóceń. Po sparowaniu urządzenia z bazą, możesz otrzymać powiadomienie na swój telefon niezależnie od tego gdzie się znajdujesz. Ustaw czujnik w miejscu narażonym na awarię i ciesz się spokojem. Gdy otrzymasz powiadomienie, z pewnością wrócisz do domu na czas, nim powstaną większe szkody!

Długi czas pracy

Nie musisz obawiać się, że urządzenie odmówi posłuszeństwa w najmniej odpowiednim momencie. Urządzenie wykorzystuje baterię litową CR2032, której żywotność wynosi około 1 roku. O konieczności wymiany baterii czujnik poinformuje Cię w aplikacji.

W zestawie

- 1x Czujnik wycieku wody
- 1x Naklejka 3M
- 1x otwierak do obudowy

Producent

IMOU

Model	ZL1
Rozmiar	Φ50x18mm
Napięcie robocze	DC 3V
Temperatura pracy	-14°F do+131°F
Prąd roboczy	≤30mA
Żywotność baterii	>1 rok(20 razy/dzień)
Protokół bezprzewodowy	Zigbee
Częstotliwość nadawania	2,4GHz
Odległość komunikacji	200m
Prąd czuwania	≤10uA
Moc nadawania	≤15dBm
Alarm niskiego napięcia	2.6±0.2V