

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/czujnik-zalania-tuya-smart-wi-fi-or-no-or-sh-17602-p-18639.html>

## CZUJNIK ZALANIA Tuya Smart Wi-Fi ORNO OR-SH-17602

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto      | <b>66,59 zł</b>      |
| Cena netto       | <b>54,14 zł</b>      |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>      |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>    |
| Numer katalogowy | <b>22890</b>         |
| Kod EAN          | <b>5908254844584</b> |
| Producent        | <b>Orno</b>          |

### Opis produktu

**Czujnik zalania Orno OR-SH-17602** to innowacyjne urządzenie, które skutecznie chroni użytkownika przed szkodami spowodowanymi **przez wodę**. Dzięki integracji z aplikacją **Tuya Smart** umożliwia **zdalne sterowanie i monitorowanie** z dowolnego miejsca na świecie za pomocą smartfona z systemem Android lub iOS, a także **szybkie ostrzeżenie** w razie wykrycia zagrożenia, bez względu na to, gdzie aktualnie przebywa właściciel.

Ponadto, współpraca z systemami opartymi na **Tuya Smart** pozwala na tworzenie zaawansowanych scenariuszy automatyzacji (np. wyłączenie pralki lub zmywarki w momencie wykrycia wody). Dzięki funkcji powiadamiania w czasie rzeczywistym, użytkownik zawsze jest krok przed potencjalnymi szkodami.

### Co go wyróżnia?

- **Detekcja wody w czasie rzeczywistym:** wysokiej czułości czujniki natychmiast reagują na obecność wody, rejestrując nawet niewielkie ilości wilgoci.
- **Łączność Wi-Fi z aplikacją Tuya Smart:** umożliwia kontrolę i zarządzanie czujnikiem z poziomu smartfona (Android/iOS).
- **Zdalne powiadomienia:** natychmiastowe alerty wysyłane na telefon użytkownika, co pozwala szybko reagować na zagrożenie.
- **Przewód sondy o długości 1 metra:** zwiększa elastyczność instalacji, umożliwiając montaż w trudno dostępnych miejscach i zapewniając ochronę czujnika przed bezpośrednim kontaktem z wodą.
- **Łatwa instalacja i obsługa:** wystarczy sparować czujnik z aplikacją Tuya Smart i umieścić sondę w strategicznym miejscu.
- **Niezawodność:** czujnik działa także w tle, nieustannie monitorując otoczenie i minimalizując ryzyko strat.
- **Wszechstronność:** możliwość integracji z innymi urządzeniami smart home, np. zamykaniem zaworów wody w momencie wykrycia wycieku.

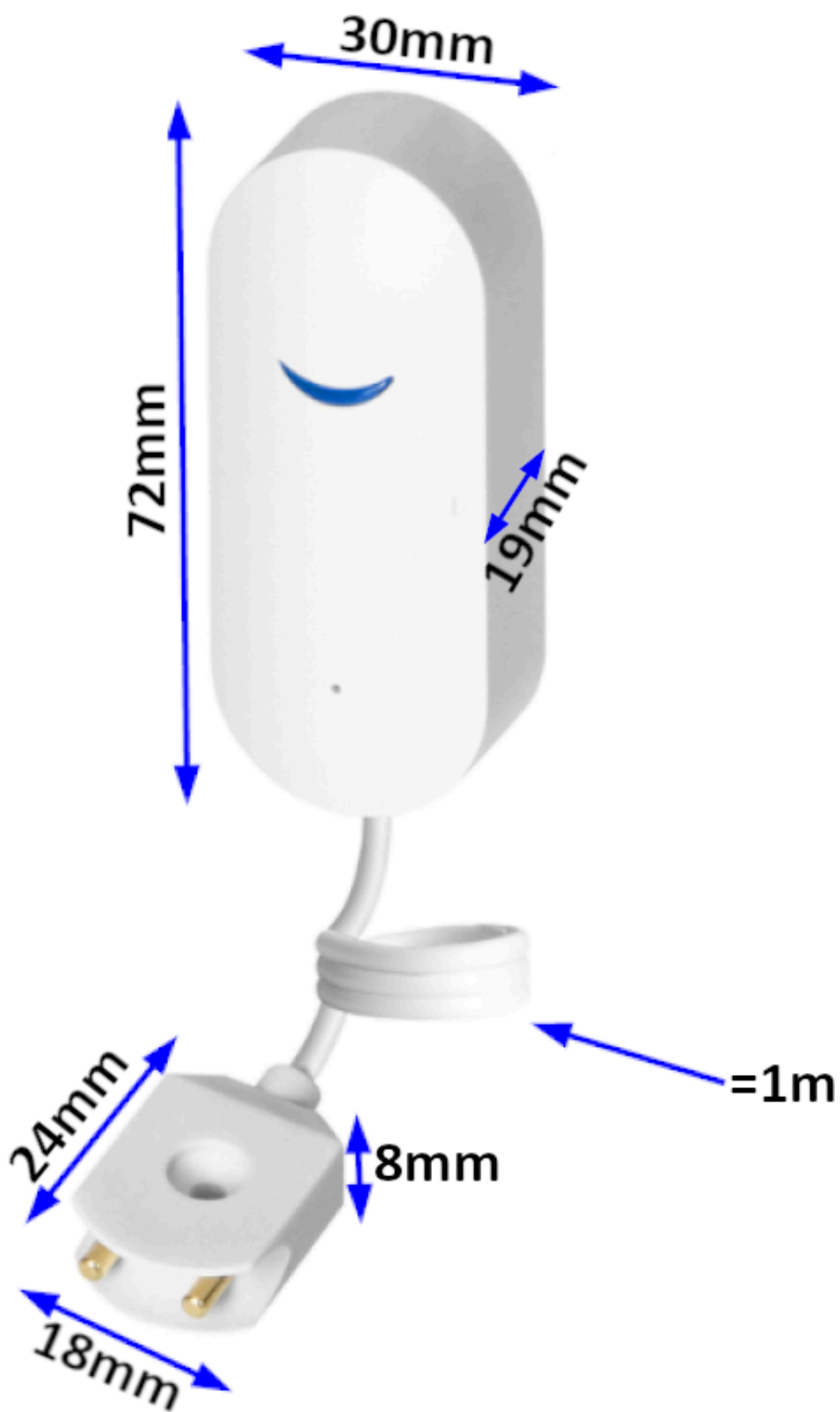
### Zastosowania:

- **Zabezpieczenie pralek i zmywarek:** monitorowanie ewentualnych przecieków w kuchni lub łazience.
- **Ochrona kotłowni i piwnic:** informowanie o podniesieniu się poziomu wody w pomieszczeniach zagrożonych zalaniem.
- **Monitorowanie systemów grzewczych:** ostrzeżenie o wycieku z instalacji centralnego ogrzewania.
- **Ochrona podłóg drewnianych i panelowych:** szybka reakcja zapobiega trwałym uszkodzeniom materiałów wrażliwych na wodę.

### Specyfikacja techniczna:

- system komunikacji: bezprzewodowy
- częstotliwość sieci bezprzewodowej: 2.4GHz (802.11b/g/n)

- 
- max. moc nadawania: <100mW EIRP
  - liczba czujników: 1
  - dł. przewodu sondy: 1m
  - współpraca z WiFi
  - materiał: tworzywo sztuczne
  - kolor: biały
  - zasilanie: 2x AAA (w zestawie)
  - napięcie nominalne: 3V DC
  - pobór prądu: 35mA (praca), 30uA (czuwanie)
  - wymiary: 30 x 72 x 19 mm
  - waga netto: 0,03kg



W zestawie:

- 
- czujnik zalania Orno OR-SH-17602 - 1 szt;
  - instrukcja obsługi.