

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/czujnik-wycieku-gazu-ziemnego-i-tlenku-węgla-czadu-tuya-wi-fi-alarm-85db-led-p-386476.html>



## Czujnik wycieku gazu ziemnego i tlenku węgla (czadu) | Tuya | Wi-Fi | alarm 85dB | LED

Cena brutto	<b>121,99 zł</b>
Cena netto	<b>99,18 zł</b>
Numer katalogowy	<b>SHQOLCZ00052654</b>
Kod producenta	<b>52654</b>
Kod EAN	<b>5901878526546</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Alarm	<b>Dźwiękowy</b>
Czujnik	<b>Czadu</b>
Zasięg	<b>3</b>
Wymagania środowiskowe	<b>Temperatura pracy: -10°C - 40°C</b>
Waga	<b>181</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Czujnik Instrukcja obsługi Karta gwarancji Zestaw śrubek</b>
Wymiary	<b>105 x 77 x 33 mm</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Biały</b>

### Opis produktu

#### Natychmiastowe ostrzeżenie niebezpieczeństwie - podwójny system detekcji i alarmu

Czujnik stale monitoruje obecność gazu ziemnego (CH4 metan) w pomieszczeniu. **W przypadku wykrycia wycieku z instalacji gazowej, kuchenki lub kotła gazowego urządzenie natychmiast reaguje, ostrzegając o potencjalnym ryzyku wybuchu.** Po przekroczeniu bezpiecznego poziomu stężenia uruchamiany jest głośny alarm dźwiękowy o natężeniu 85 dB oraz sygnalizacja świetlna LED, które informują domowników o zagrożeniu i pozwalają szybko podjąć odpowiednie działania.

#### Ochrona przed tlenkiem węgla (CO czad)

Czujnik wyposażony jest również w **sensor wykrywający tlenek węgla (CO czad) bezbarwny i bezwonny gaz powstający podczas nieprawidłowego spalania paliw w piecach, kominkach czy kotłach.** Dzięki łączności Wi-Fi i integracji z aplikacją **Tuya Smart / Smart Life** otrzymasz natychmiastowe powiadomienie na smartfon.

#### Podwójne ostrzeżenie: alarm 85 dB + powiadomienie w aplikacji Tuya

**Prosta konfiguracja przez Wi-Fi 2.4 GHz współpraca z aplikacją Tuya Smart / Smart Life.** Łączność Wi-Fi pozwala na otrzymywanie natychmiastowych powiadomień push na smartfon, sprawdzanie statusu urządzenia w czasie rzeczywistym oraz integrację z systemem smart home. Nawet gdy nie ma Cię w domu, masz pełną kontrolę nad bezpieczeństwem swojej przestrzeni. Informację o stanie połączenia i ewentualnych nieprawidłowościach możesz w każdej chwili sprawdzić na swoim urządzeniu.

## Certyfikowana zgodność z normą EN 50291-1:2018, EN 50194-1:2023, RED 2014/53/UE

- **Półprzewodnikowy sensor (CH4)** wysoka dokładność i trwałość nawet do 5 lat
- **Elektrochemiczny sensor (CO)** - wysoka dokładność i trwałość nawet do 3 lat
- **Autodiagnostyka** stała kontrola sensora i obwodów wewnętrznych
- **Sygnalizacja usterek** żółta dioda LED ostrzega o nieprawidłowej pracy
- **Przycisk TEST** łatwa kontrola sprawności
- **Aktywacja już przy 7% DGW 3% stężenia gazu ziemnego**
- Natychmiastowe ostrzeżenie o niebezpieczeństwie - **alarm dźwiękowy 85 dB + alarm świetlny LED**
- **Certyfikowana zgodność z normą EN 50291-1:2018, EN50194-1:2023, RED 2014/53/UE**
- Myśl przyszłościowo **od 2030 roku czujniki będą obowiązkowe w budynkach mieszkalnych**. Już dziś możesz zadbać o bezpieczeństwo swojej rodziny i uniknąć stresu w przyszłości.

### Technologia, która chroni Twoich bliskich

Gaz ziemny (CH4) oraz tlenek węgla (CO) są szczególnie niebezpieczne dla dzieci, osób starszych oraz osób o obniżonej odporności, ponieważ nawet niewielkie stężenia mogą szybko doprowadzić do zatrucia. **Dzięki ciągłemu monitorowaniu powietrza czujnik wykrywa zagrożenie na wczesnym etapie i natychmiast uruchamia głośny alarm 85 dB oraz sygnalizację LED, ostrzegając domowników o niebezpieczeństwie. Dodatkowo powiadomienie w aplikacji mobilnej pozwala szybko zareagować i zadbać o bezpieczeństwo najbliższych.**

### Kontrola i pewność działania zawsze wtedy, kiedy jest potrzebny

Nie potrzebujesz specjalnych narzędzi ani fachowej pomocy. **Montaż jest szybki, intuicyjny i możesz go wykonać samodzielnie. Instalacja czujnika jest szybka, intuicyjna i nie ingeruje w instalację gazową ani elektryczną.**

- Przykręć płytkę montażową do ściany w odpowiednim miejscu (np. w kuchni, kotłowni lub garażu),
- Nałóż urządzenie na zaczepy i zablokuj je w prowadnicach,
- Podłącz przewód do gniazdka 220 240V AC,
- Czujnik od razu rozpocznie pracę i monitoruje powietrze w Twoim domu.

### Możliwość samodzielnego przetestowania działania dzięki przyciskowi TEST

Urządzenie zostało wyposażone w przycisk TEST, który pozwala w prosty sposób sprawdzić jego sprawność:

- Jednym kliknięciem uruchamiasz alarm próbny,
- Upewniasz się, że dźwięk i światło działają prawidłowo,
- **Masz gwarancję, że czujnik zareaguje w razie realnego zagrożenia.**