

Link do produktu: <https://alertkam.pl/bezprzewodowa-czujka-czujnik-tlenku-węgla-co-czadu-atlo-cd02-tuya-wi-fi-tuya-smart-p-3202.html>



BEZPRZEWODOWA CZUJKA CZUJNIK TLENKU WĘGLA CO (CZADU) ATLO- CD02-TUYA Wi-Fi, Tuya Smart

Cena brutto	79,00 zł
Cena netto	64,23 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 dni
Numer katalogowy	3202
Kod producenta	ATLO-CD02-TUYA

Opis produktu

ATLO-CD02-TUYA to bezprzewodowa czujka tlenku węgla (czadu), która wykrywa niebezpieczne stężenie tego gazu w nadzorowanym pomieszczeniu. Przekroczenie progowego stężenia gazu jest sygnalizowane optycznie i akustycznie. Instalację urządzenia zaleca się na wysokości ok. 1.5 ... 2.0 m od podłogi.

Urządzenie ma możliwość współpracy z aplikacją Tuya Smart dla urządzeń mobilnych.

Tuya to międzynarodowa platforma automatyki domowej, która pozwala na integrację tysięcy produktów różnych producentów. System może wspierać wszystkie najpopularniejsze protokoły komunikacyjne, takie jak Wi-Fi, Zigbee, Bluetooth.

Widok z boku:

Widok z tyłu:

Miejsce na baterie 2 x 1.5V AAA:

W zestawie:

Specyfikacja:

Współpraca:	Tuya Smart
Detekcja:	Tlenek węgla (CO)
Sygnalizacja alarmu:	<ul style="list-style-type: none"> • Buzzer • Dioda LED

	<ul style="list-style-type: none"> • Sygnał do aplikacji mobilnej Tuya Smart
Pasma częstotliwości:	2.4 GHz WiFi IEEE 802.11 b/g/n
Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym):	Zasięg ograniczony jedynie dostępnością sieci Wi-Fi
Dostęp z telefonu komórkowego:	<p>Możliwa obsługa przez sieć Wi-Fi za pomocą aplikacji mobilnej na systemy iOS, Android :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Darmowa aplikacja Tuya Smart na Android • Darmowa aplikacja Tuya Smart na iOS
Stężenie wywołujące alarm:	128 ppm \pm 50 ppm
Bateria:	2 x Bateria 1.5V, typ AA/LR6/FR6 (w komplecie)
Pobór prądu:	<ul style="list-style-type: none"> • \leq 55 μA (tryb czuwania) • \leq 160 mA (alarm)
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> • Alarm niskiego poziomu baterii \leq 2.4 V • Sygnalizacja dźwiękowa : 70 dB/m • Obudowa przystosowana do montażu na ścianie • Wbudowany wyświetlacz LCD
Temperatura pracy:	-10 °C ... 55 °C
Waga:	0.08 kg
Wymiary:	\varnothing 90 x 36 mm
Gwarancja:	2 lata