

Link do produktu: <https://www.solve24.pl/dienmern-dm-106b-p-2259.html>



Czujnik SMOGU DIENMERN DM-106B DM106B 3w1

Nasza cena brutto:	219 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	DM106B
Kod producenta	DM106B
Kod EAN	5902659171443
Producent	Dienmern

Opis produktu

DIENMERN DM-106B CZUJNIK SMOGU



TYLKO U NAS PEŁNA INSTRUKCJA W JĘZYKU POLSKIM PRZYGOTOWANA PRZEZ PROFESJONALNY ZESPÓŁ.

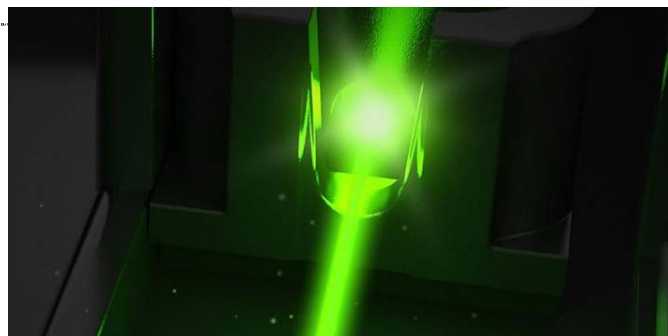
ORYGINALNY CZUJNIK LASEROWY **DIENMERN® DM-106B**

LASEROWY CZUJNIK SMOGU JAKOŚCI POWIETRZA PM2.5 HCHO TVOC **3 w 1**



Dienmern DM106B - najważniejsze funkcje:

- Fabrycznie nowy czujnik smogu firmy **DIENMERN**
- Laserowy czujnik pyłu zawieszonego w powietrzu
- Mierzy ilość pyłów **PM2.5**
- Mierzy **HCHO i TVOC**
- Wbudowany akumulator litowo-jonowy wielokrotnego ładowania
- Czas podtrzymania pracy na baterii ok **2h**
- Zakres pomiarów stężenia pyłów **0-999 µg / m³**
- Zakres pomiaru stężenia formaldehydu **HCHO: 0 ~ 1,999 mg / m³**
- Zakres pomiaru stężenia lotnych związków organicznych **TVOC: 0 ~ 9,999 mg / m³**
- **Sygnalizacja dźwiękowa** po przekroczeniu bezpiecznego stężenia
- **Wbudowany wentylator** zapewnia odpowiedni przepływ powietrza przez czujnik.



Laserowy czujnik

Wysokiej jakości czujnik laserowy fabrycznie skalibrowany jest jednym z najdokładniejszych urządzeń pomiarowych. Pewny i szybki pomiar umożliwia identyfikowanie z dużą precyzją bardzo drobnych pyłów zanieczyszczających powietrze i zagrażających naszemu zdrowiu tj. PM2.5



Duży i czytelny wyświetlacz

Wyświetlacz pokazuje jakość powietrza wyrażoną w **µg/m³**.

Urządzenie wyświetla również poziom **TVOC** i **HCHO**.



Wbudowany akumulator

Wbudowany akumulator umożliwia noszenie urządzenia przy sobie bez zewnętrznego zasilania. Sprawdzi się gdy chcemy zabrać czujnik do samochodu czy na spacer. Ładowanie odbywa się przy pomocy portu microUSB.



Budowa urządzenia:

1. Dioda wskazująca ładowanie
2. Otwór wentylacyjny
3. Wskaźnik HCHO - aldehyd mrówkowy - Metanal
4. Port microUSB do ładowania urządzenia
5. Wskaźnik pomiaru pyłów PM2.5
6. Wskaźnik TVOC - lotne związki organiczne
7. Przycisk kalibracji HCHO i TVOC
8. Przycisk włączania i wyłączania
9. Przycisk wyciszenia alarmu dźwiękowego

Specyfikacja techniczna

Czujnik pyłu	Laserowy
Zakres pomiaru pyłów:	PM2.5: 0-999 $\mu\text{g} / \text{m}^3$

Zakres pomiaru stężenia formaldehydu	HCHO: 0 ~ 1,999 mg / m3
Zakres pomiaru stężenia lotnych związków organicznych	TVOC: 0 ~ 9,999 mg / m3
Zasilanie	DC 5V/1A, złącze microUSB
Wbudowany akumulator li-ion	TAK - czas pracy ok 2h
Sygnalizacja dźwiękowa po przekroczeniu bezpiecznego stężenia	TAK

Wymiary

Szerokość	7cm
Długość	16.2cm
Grubość	4.5cm

Zawartość zestawu

Laserowy czujnik smogu DIENMERN DM106A
Przewód zasilający USB-microUSB
Pełna instrukcja obsługi w języku polskim
24 - miesięczna gwarancja na podstawie paragonu / 12 - miesięczna gwarancja na podstawie faktury
Całość zapakowana w pudełko - WERSJA FULL BOX