

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/czujnik-metanu-gaz-ziemny-xg-10-230v-p-6700.html>

## Czujnik metanu - gaz ziemny XG-10 230V

Cena brutto	<b>62,98 zł</b>
Cena netto	<b>51,20 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>07018</b>

### Opis produktu

#### TEST URZĄDZENIA

#### UWAGA!!!

**W celu zachowania sprawnego działania urządzenia, urządzenie powinno przechodzić regularnie przeglądy oraz być regularnie testowane!**

#### WYBÓR MIEJSCA INSTALACJI

W celu zapewnienia maksymalnego poziomu ochrony zaleca się instalację urządzenia we wszystkich pomieszczeniach i na każdym poziomie budynku mieszkalnego (zarówno tam, gdzie znajdują się urządzenia lub instalacje mogące stanowić źródło ulatniającego się gazu ale również w innych pomieszczeniach).

#### OKRES UŻYTECZNOŚCI URZĄDZENIA

Średni czas użyteczności urządzenia (elektronicznego czujnika) wynosi około 5 lat. Czas ten jest ściśle uzależniony od warunków środowiskowych w których urządzenie pracowało, daty produkcji, ilości aktywacji alarmu itp.) **Zaleca się regularne zastępowanie wysłużonych modeli nowymi.**

#### WSKAZÓWKI ZWIĄZANE Z BEZPIECZEŃSTWEM

Aby zminimalizować zagrożenie związane z gazem należy regularnie (przynajmniej raz na pół roku) zlecać

wykwalifikowanym specjalistom sprawdzanie systemu ogrzewania, systemu wentylacyjnego, kominów oraz spalin z urządzeń zasilanych paliwem. Wszelkie urządzenia grzewcze zawsze należy instalować zgodnie z zaleceniami producenta i stosować się do lokalnych przepisów budowlanych. Wszystkie urządzenia powinny być instalowane i sprawdzane przez specjalistów po instalacji. Należy regularnie badać połączenia rur doprowadzających paliwo lub odprowadzających spaliny, pod kątem wszelkich nieszczelności, pęknięć, śladów rdzy itp. Należy bezwzględnie zapoznać wszystkich domowników z urządzeniami alarmowymi wykorzystywanymi w instalacji.

## **URUCHOMIENIE ALARMU**

W momencie uruchomienia alarmu należy:

### **- BEZWZGLĘDNI OPUŚCIĆ POMIESZCZENIE W KTÓRYM URUCHOMIŁ SIĘ ALARM**

- W miarę możliwości należy otworzyć okna i drzwi (spowodować „przeciąg”) w celu zapewnienia wentylacji pomieszczenia
- Zgłosić problem wyspecjalizowanym jednostkom (straż pożarna / pogotowie gazowe)
- W przypadku zaobserwowania jakichkolwiek symptomów zatrucia (np. ból głowy) u siebie lub któregokolwiek z domowników, bezwzględnie skontaktować się z lekarzem

## **CECHY URZĄDZENIA**

- Czujnik półprzewodnikowy wysokiej jakości
- Sygnalizowanie alarmu dźwiękiem oraz sygnalizatorem optycznym
- Wbudowana funkcja do testowania elektroniki jednostki i weryfikacji prawidłowego działania urządzenia oraz resetowania urządzenia w czasie alarmu.
- Diody LED, które wskazują na działanie i stan alarmu.
- Funkcja oszczędzania energii
- Wysoka skuteczność działania

## **SPECYFIKACJA**

- Zasilanie: 90~240V AC
- Czułość: <10% LEL
- Zużycie energii: <3W

- Głośność: >70 dB
- Dopuszczalna temperatura otoczenia: -100C ~ 450C
- Dopuszczalna wilgotność otoczenia: 10% ~ 90% R.H.