

## Wöhler GS 300 detektor plynu

novinka



### Použití

- vysoce citlivý a s rychlou reakcí pro kontrolu netěsností a vyhledávání úniků na plynovém vedení,
- akustický a vibrační alarm upozorňující na sebemenší únik,
- zobrazení koncentrace plynu pomocí sloupcového grafu ve dvou stupních od 0 do 1200 ppm,
- přístroj je ideální pro kontrolu zemního plynu i LPG.

### Výhody

- krátký čas reakce,
- zobrazení koncentrace plynu,
- pro zemní plyn a LPG, volitelné druhy plynu,
- velmi dobrá přístupnost špatně dostupných míst pomocí flexibilního krku dlouhého 440 mm,
- dobře čitelný velký displej s automatickým podsvícením,
- přídavné LED osvětlení s automatickým rozsvícením v tmavém prostředí k vyhledání úniku v těžko přístupných místech (funkce Svítilna),
- ergonomický tvar,
- možnost připojení sluchátek na akustický signál,
- volitelné s nabíjecími bateriemi a síťovým nabíjecím adaptérem – ideální při častějším používání.

### TECHNICKÁ DATA

<b>Citlivost</b>	
Methan.....	0...1.200 ppm
Propan .....	0...1.200 ppm
<b>Senzor</b> .....	polovodič
<b>Funkce alarmu</b> .....	akustický, vibrace
<b>Flexibilní krk</b> .....	délka 440 mm
<b>Zahřívací doba</b> .....	cca 60 s.
<b>Doba reakce</b> .....	cca 10 s.
<b>Podmínky prostředí</b>	
Pracovní teplota .....	-5...+45 °C
Skladovací teplota .....	-20...+45 °C
Relativní vlhkost .....	< 85 %
<b>LC-displej</b> .....	31 x 51 mm
<b>Svítilna</b> .....	2 LEDs
<b>Připojky</b> .....	sluchátko a externí síťový adaptér
<b>Napájení</b> .....	4 baterie AA
<b>Rozměry</b> .....	55 x 190 x 40 mm
<b>Hmotnost</b> .....	340 gr



### Wöhler GS 300 detektor plynu

pro kontrolu těsnosti a vyhledávání úniku plynového vedení

#### Rozsah dodávky

Wöhler GS 300 detektor plynu

flexibilní krk 440 mm

baterie

umělohmotný kufr

Příslušenství Wöhler GS 300 detektor plynu

obj.č.



Sluchátka s regulátorem hlasitosti

3245



Nabíjecí baterie NiMH  
4x akku, 2 Ah

9407



Síťový nabíjecí adaptér 9 V

4281