

# Gasmelder GA60

PENTATECH®

## TECHNISCHE DATEN

**Stromversorgung:** 12V DC  
Netzgerät (mitgeliefert) oder 12V  
DC (+/- 10 %)

Bordstromversorgung 150mA

**Bordstromversorgung:** max. 150  
mA

**Leistungsaufnahme:** 1,5W (bei  
Alarm), 1W (Bereitschaft)

**Max. Stromaufnahme:** 110 mA  
bei 12 V DC

**Gassensor:** Hitzedraht

**Empfindlichkeit/Alarmschwelle:**  
entspricht einer Konzentration von  
ca. 12% der jeweiligen unteren  
Explosionsgrenze

Propan: 0,2%

Butan: 0,17%

Methan (Stadtgas/Erdgas): 0,53%

**Alarm-Lautstärke:** 85 dB(A)/3m

**Betriebstemperatur:** -10°C bis +  
40°C

**Luftfeuchtigkeit:** max. 95% rel.

**Gehäusematerial:** ABS-Kunststoff

**Abmessungen:** 75 x 75 x 28mm

- Warnt bei Austritt von Methan (Stadt-/Erdgas) sowie Flüssiggasen (Propan/Butan) mit lautem Warnton und optischer Anzeige
- Mit Selbsttestfunktion
- Geeichter Sensor reagiert lange vor Entstehung einer gefährlichen Gaskonzentration in der Luft
- Einfache und flexible Anbringung durch mitgeliefertes Netzgerät mit 2,2m Anschlusskabel und DC-Stecker
- Zertifiziert nach EN 50194-1:2009 durch TÜV Rheinland

Lieferumfang:

- Alarmgerät
- Netzgerät mit 2,2m Kabel
- Wandhalterung
- Befestigungsmaterial
- Anleitung



GA60

Art.Nr. 22102

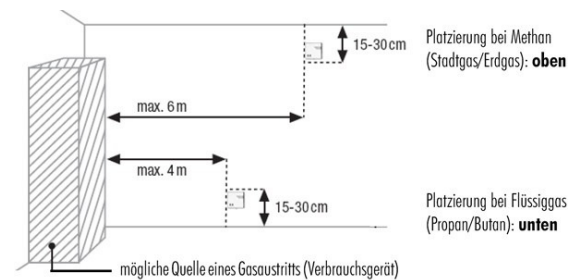


Abb. 2



Regular Production  
Surveillance  
Safety  
Type Approved



www.tuv.com  
ID 1419062989