

PRODUKTDATABLAD FDV

Bruksområde

Syftet med gaslarmet är att upptäcka läckage av naturgas, gasledningar och gasbehållare. Det är avsett för installation i bostäder och husvagnar.

ENHETEN DETEKTERAR METAN, PROPAN OCH BUTAN SOM INGÅR I:

- Gasol kallas även LPG (består av C₃H₈ – propan och C₄H₁₀ – Butan)
- Naturgas kallas även LNG (består främst av CH₄ – metan).
- Stadsgas (består av CH₄ – metan och luft)

Placering av gasvarnaren

Gasvarnaren är avsedd för inomhusbruk i torra områden där det kan finnas en gasläcka. Den skall monteras på väggen. Det är viktigt att larmsignalen lätt kan höras vid en läcka. För detektering av naturgas ska larmet installeras 15-30 cm under taket, max 6 m från gaskällan.

För detektering av LPG (gasol, propan etc) bör larmet monteras 15-30 cm över golvet, max 4 m från gaskällan. Prioriterade områden är kök, garage och camping.

Service/Kontroll:

Rengör gasvarnaren regelbundet för att förhindra ansamling av damm. Du kan göra detta genom att använda en dammsugare med en borste. Rengör försiktigt runt området med hålen på framsidan och sidorna. Livslängden för gasvarnaren är ca. 5 år.



TEKNISK SPECIFIKATION

Smoke Detector Alarm Type	≥ 85 dB / 3 m	Artikel	604022
Smoke Detector Replaceable Battery	No	EAN	7320896040229
Smoke Detector Operational Temperature	-10 °C / +55 °C	Smoke Detector Certifiering	EN 50194-1:2009
Smoke Detector Pause	1		
Smoke Detector Power Source	230V, 50Hz		
Smoke Detector Type	Gas		
Bruttovikt (kg)	0.2687		
Höjd (mm)	135		
Bredd (mm)	135		

För mer information, kontakta: GPBM Nordic AB
Telefon: +46 (0)31 799 16 00

www.gpbmnordic.se

 **GPBM** Nordic