

Vuodonetsin **GPL 3000**

Putkilinjojen vuotojen etsiminen sekä huonetilojen kaasupitoisuuden havainnointi vaativat luotettavaa ja turvallista mittausteknologiaa. Schütz GPL 3000 on selkeällä LED-näytöllä varustettu vankkarakenteinen mittalaite, joka on erityisesti kehitetty tähän tarkoitukseen.



LUOTETTAVA LAITE VUOTOJEN ETSINTÄÄN

GPL 3000 mahdollistaa nopean ja luotettavan vuotojen paikannuksen. Pienikokoinen ja tehokas mittalaite on helppokäyttöinen ja soveltuu erinomaisesti esim. rakennusteollisuuden tarpeisiin. Laite reagoi nopeasti pieniinkin kaasuvuotoihin ja ilmaisee havaitemansa vuodon selkeällä ääni- ja valohälytyksellä.

GPL 3000

- Pieni ja tehokas
- Vankkarakenteinen
- Helppokäyttöinen
- EX-malli myös saatavilla
- Soveltuu LPG ja CNG autojen tarkastukseen
- Havaitsee useita eri kaasuja

TEKNISET TIEDOT

Näyttö:	5-osainen LED näyttö
Mitta-alue:	>10 ppm - 25 %LEL*
Käyttölämpötila:	-10 °C...+40 °C
Hälytys:	Ääni- ja valohälytys
Sertifiointi**:	II 2G EEx ib IIC T1
Testin numero**:	SEV 04 ATEX 0143
Suojausluokka:	IP54
Virtalähde:	2 x 1,5V Mignon*** paristot tai 2 x 1,2V Mignon*** ladattavat paristot
Toiminta-aika:	Paristoilla > 12 tuntia, ladattavilla paristoilla > 8 tuntia
Kotelo:	Vahvistettu muovi
Mitat:	135 x 45 x 25 mm
Paino:	185 g (sisältäen paristot)
Pakkaus sisältää:	GPL 3000 laite, laitekotelo ja paristot

* LEL - lower explosion limit

** EX-laitteen hyväksyntä

*** Vakioparistoja ei saa käyttää EX-laitteessa

Sensorex Oy on Suomen johtava kaasunvalvonta-alan toimija ja alan pioneeri. Olemme palvelleet asiakkaitamme jo yli 40 vuoden ajan. Suunnittelemme, valmistamme, edustamme ja markkinoimme laajaa valikoimaa korkealaatuisia kannettavia ja kiinteitä kaasunvalvontajärjestelmän laitteita. Olemme saavuttaneet vaativan ja monipuolisen alan osaamisen rakentamalla vahvat suhteet asiakkaisiimme. Asiakkaamme tietävät tarpeensa, ja me tiedämme niihin oikeat ratkaisut. Asiantunteva huoltomme turvaa laitteiden ylläpidon ja moitteettoman toimivuuden.



SENSOREX OY
Maskuntie 2
21110 Naantali, FINLAND
Tel. +358 2 434 0750

sensorex@sensorex.fi
www.sensorex.fi



ISO 9001 · ISO 14001

ver. 020617