



4500 - Stacjonarny wielokanałowy system detekcji gazów



- do 40 punktów pomiarowych: gazy palne i toksyczne
- prosty w obsłudze i kalibracji
- elastyczny system sterowania
- programowalne alarmy
- wyjście cyfrowe



Mierzone gazy i zakresy

Palne 0-100% LEL

Tlen 0-25%

Tlenek węgla 0-100ppm

Siarkowodór 0-100ppm

Możliwe inne gazy

Dokładność

-/+ 2% pełnego zakresu skali

Temperatura

-5°C do +55°C

Czujniki detekcji

Temperatura

Wilgotność

Czas odpowiedzi

Elektrochemiczne

-10°C do +40°C

5-95%

<100 sek

Pelistory

-25°C do +85°C

5-95%

< 15 sek

Przedstawiciel firmy GMI na terenie Polski:

SPA Systemy Pomiarowo-Analityczne sp. z o.o.

www.spa-systemy.pl; biuro@spa-systemy.pl