

コンパクト酸素分析計 モデル 3100

ジルコニアオキサイド センサ / ppm モデル

特徴



- ◆コンパクト・モジュラータイプ分析計小型で機器組込容易
- ◆大きく明るいLED、操作が簡単
- ◆モニタのインターフェース RS232、電流、電圧、レンジ電圧
- ◆アラーム出力（上限・下限・システムフォルト）
- ◆リモートセンサーユニット
- ◆長寿命のジルコニアオキサイドセンサ
- ◆エアから ppmレベルまで 10秒以内、高速応答

仕様	
測定レンジ	0～10 ppm
	0～100 ppm
	0～1000 ppm
	0～10000 ppm
	0～10%
	0～100%
	オートレンジまたは固定レンジ選択可能
ディスプレイ	3/4インチ 7セグメント LED
	状態識別 LED (RUN、FAULT、ALM 1、ALM 2)
応答速度	< 10 秒 (大気中から ppm レンジまで)
精度	± 2% フルスケール (一定温度と圧力の時)
運転温度	0℃～40℃
運転湿度	0%～95% 結露なきこと
デジタル入出力	RS-232
アナログ出力	4～20mA
	0～1VDC、0～5VDC、0～10VDC
アラーム出力	2点
電源	90～264VAC又24VDC
保証	12ヶ月
重量	本体 0.9kg RSM 3.8kg
外形寸法	本体：W119×H105×D95 (mm)
	RSM：W234×H137×D155 (mm)