

酸素分析計 MODEL PURE N₂ ジルコニアオキサイドセンサ／PPM モデル



特徴

- ◆ポンプ内蔵型携帯型酸素分析計 Q C やスポットチェックに最適
- ◆長寿命のジルコニアオキサイドセンサ (3 ~ 5 年)
- ◆メンテナンスがほとんど不要 (乾燥や凍結等、心配不要)
- ◆LCD表示とキーパッドの操作により操作が簡単
- ◆アラーム (上限・下限)
- ◆RS-232シリアルインターフェース

仕様	
測定レンジ	0.1 ppm ~ 99.9 %
ディスプレイ	LCDディスプレイ、メニュー選択方式
応答速度	< 5秒 (95%)
精度	±5% (読み値) 0 ~ 100 ppm
	±2% (読み値) 101 ~ 999 ppm
	±2% (読み値) 1000ppm ~ 99.9 %
運転温度	0 ~ 50 °C
運転湿度	0% ~ 95% 結露なきこと
サンプル入口	1/4 Swagelok 継手
デジタル入出力	RS-232
アナログ出力	4 - 20 mA
	0 ~ 1 VDC
アラーム出力	2点
電源	110 / 220 VAC 50 / 60 Hz
保証	12ヶ月
重量	5.4 kg
外形寸法	W229 × H344 × D375
重量	8.1 kg
保証	12ヶ月

