

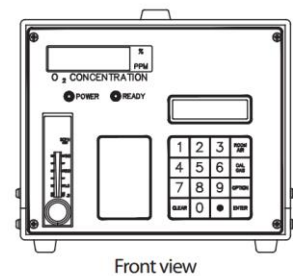
酸素分析計 MODEL OA-1 ジルコニアオキサイドセンサ／PPM モデル

特徴

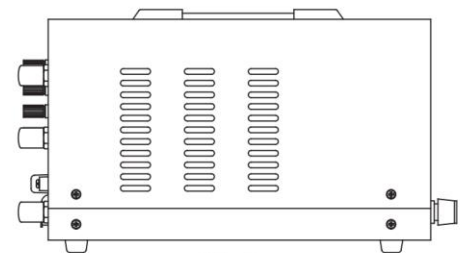
- ◆高速応答 P P M レベル酸素分析計
- ◆軽量コンパクトで Q C、スポットチェックに最適
- ◆長寿命のジルコニアオキサイドセンサ（3～5年）
- ◆メンテナンスがほとんど不要（乾燥や凍結等、心配不要）
- ◆LCD表示とキーパッドにより簡単操作
- ◆アナログ電圧、電流出力（アラーム（上限・下限）付き）
- ◆R S - 2 3 2 シリアルインターフェース



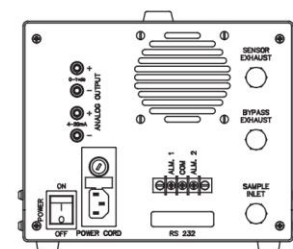
仕様	
測定レンジ	0.1 ppm～100%
ディスプレイ	LCDディスプレイ、メニュー選択方式
応答速度	<5秒（90%）1000ppm以下に下がるまで
精度	±5%（読み値）1～100ppm
	±2%（読み値）101～999ppm
	±2%（読み値）1000ppm～99.9%
運転温度	0℃～50℃
運転湿度	0%～90% 結露なきこと
サンプル入口	1/4インチ Swagelok 継手
デジタル入出力	R S - 2 3 2
アナログ出力	4 - 2 0 mA 0～1 V D C
アラーム出力	2点
電源	110/220 V A C 50/60 Hz
保証	12ヶ月
重量	3.9 kg
外形寸法	W 232 × H 229 × D 344 (mm)



Front view



Side view



Rear view