

ポータブル PPM 酸素計 (USB データーロギング)



0 - 10 PPM (低レンジ); 0 - 25% (高レンジ)

大型画面/ユーザーフレンドリーなメニュー  
フラッシュドライブでUSBにデーター保存

スエジロッククイックコネクタ

充電中の連続測定も可能

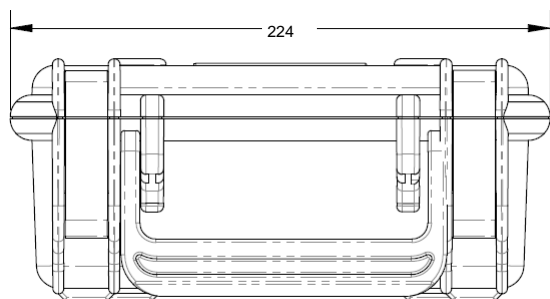
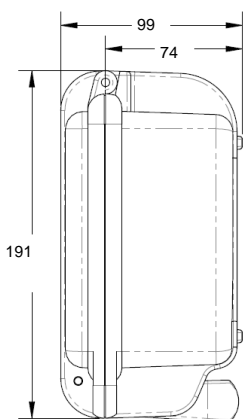
高精度電気化学式酸素センサを使用

仕様:

測定精度:	< 2% of FS(測定条件が一定)
測定レンジ:	0-10/100/1000ppm/1%/25%
バッテリー残量:	画面に表示
校正:	定期的に校正を行うこと
等級:	IP67 / NEMA4X
データー保存:	取外可能なUSBにデーター保存
寸法:	224 x 191 x 99mm
ディスプレイ:	バックライト付き画面
筐体:	強固なポリプロピレン製
流量:	225-2350cc/min(0.5 - 5 SCFH)
ガス接続:	1/8" クイックコネクタ
出力:	0 - 1V DC
電源:	充電式バッテリー 100 - 240 VAC AC アダプター
圧力:	入口,0-0.344MpaG(0 - 50 PSIG)
応答時間:	10 秒(T90)
酸素センサ:	微量酸素用センサTO2-1x Trace
センサ予測寿命:	18 - 25 カ月保証値ではありません
温度:	0 - 50 deg C
温度補正:	内臓
保証:	12 ヶ月
重量:	2.17kg(4.8ポンド)

用途:

- ・ グローブBOX/パイプライン漏れ検査
- ・ 空気分離/液化
- ・ ヘッドスペース・ガス分析
- ・ 炭酸飲料CO2モニタリング
- ・ 熱処理/光輝焼鈍
- ・ 特殊材料の不活性ガス溶接



オプション:

- ・ 測定レンジのカスタマイズ
- ・ 0.5%以上のCO2を含む場合,TO2-2Xを使用
- ・ 内臓サンプリングポンプ (OMD-580P)