



CLD 844 CM hrは

クリーンルーム モニタリング、ケミカル プロセス ガス モニタリング、NO_x除去評価、
空気清浄評価など幅広い分野のモニタリングに対応可能。



CLD 844 CM hrスライダーはラックマウントに完全対応



NO_x-amines, NH₃の表示

- 3計測モード(ユーザー選択 3モード切替)
 - ・NO/NO₂-amines/NO_x-amines
 - ・NO/NO₂/NO_x
 - ・NO_x/NH₃/NO_x-amines
- ユーザー フリー セレクト レンジ 0.5~500ppmの間でレンジを自由設定
- 最小検出濃度 0.025ppm(フィルター設定による)
- サンプルポンプとオゾンスクラバーを本体に内蔵したコンパクト設計
- ヒートインレット機能によりサンプルガスの化学変化を最小にしています

仕様

測定範囲	0.5~500ppm ユーザー自由設定
最小測定値	0.025ppm
ノイズレベル	0.012ppm
応答速度	1秒
動作温度	5~40℃
湿度許容範囲	5~95%
サンプル流量	1.2 l/min
出力	RS232C, アナログ出力: 4-20mA, 0-1V, 0-10V
電力	90~250VAC 400VA
寸法	H133×W450×D545mm
重量	26kg

