

日本理研GX-2009袖珍型复合气体检测仪

产品名称	日本理研GX-2009袖珍型复合气体检测仪
公司名称	青岛大森环保设备有限公司
价格	200.00/台
规格参数	品牌:理研 型号:gx-2009
公司地址	青岛市辽宁路228号
联系电话	0532-83803010 15610558730

产品详情

日本理研GX-2009袖珍型复合气体检测仪

认证：

KEMA/ATEX II1G Exia IICT4

IECEx Zone 0 Exia IICT4

CSA 认证

CE 认证

MED 认证

特点：

体积小，重量仅130g

大屏幕同时显示4种气体

本质安全型防爆结构

防护等级为IP67

响亮的报警蜂鸣器30cm处可达95db

3个灯亮报警视窗

连续工作时间为20小时以上

采用抗震外壳

GX-2009 可以组合的检测气体

4种气体	A型	LEL/O2/H2S/CO
3种气体	B型	LEL/O2/H2S
	C型	LEL/O2/CO
2种气体	D型	LEL/O2
	E型	H2S/O2
	F型	CO/O2

规格

检测气体	可燃气体	氧气 (O2)	硫化氢 (H2S)	一氧化碳 (CO)

检测原理	催化燃烧式	原电池原理	电化学原理	电化学原理
检测范围 (刻度)	0~100%LEL (1%LEL)	0~40vol% (0.1vol%)	0~100.0ppm (0.5ppm)	0~500ppm (1ppm)
采样方式	扩散式			
显示	4种气体浓度同时显示；液晶数段显示；报警时自动开启背景灯			
报警声音	30cm处95dB			
报警点 (可调)	1级：10%LEL 2级：50%LEL 超 量程：100%LEL	低：19.5vol% 高：23.5vol% 超 量程：40.0vol%	1级：10ppm 2级：30ppm TWA：10ppm STEL：15ppm 超量程：100ppm	1级：25ppm 2级：50ppm TWA：25ppm STEL：200ppm 超量程：500ppm
功能	手动背景灯（报警时自动开启）；数据记录（300小时）；STEL、TWA、峰值保持；报警曲线，直接充电；时常显示时间，自动校正			
数据传输	IrDA红外数据传输			
温湿度	-20 ~+50 ，低于95%RH，无凝结			
电源	镍氢（Ni-MH）充电电池组，可直接充电（快速充电只需180分钟）			
安全结构	本质安全型防爆 Exia IICT4			
防护等级	IP67			
尺寸和重量	约70（H） 75（W） 25（D）mm，约130g			