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/H2\$
	C型	LEL/O2/CO
2种气体	D型	LEL/O2
	E型	H2S/O2
	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)
127/3	377M VFT	+v v(=)	7.010 ±1 (1.1=0)	+VID #/X (0 0)

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	显示;报警时自动	开启背景灯	
报警声音	B0cm处95dB				
报警点(可调)	1级:10%LEL 2级:50%LEL 超 量程:100%LEL	量程:40.0vol%	TWA: 10ppm STEL: 15ppm	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、TW A、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	P67				
尺寸和重量	约70(H) 75(W) 25(D)mm,约130g				