

经济型气体浓度检测检测仪

型号: MIC-911



MIC911 系列经济型智能气体检测仪,采用模块化设计,使用公司自主研发的智能传感器单元,兼顾低成本、快速交付,适合管廊、化工、厂区、试验设备、医疗设备等诸多场景气体浓度检测报警。

技术特点:

- 1、现场声光报警,高度集成化;
- 2、4~20mA 信号和标准 RS485 数字信号输出,可实时与计算机进行通讯;
- 3、即插即用国际标准智能化传感器,现场维护非常方便;
- 4、独特的 LCD 带背光设计技术,现场设备的观察、维护不再受光线变化的困扰;
- 5、全量程范围的数字补偿:
- 6、遥控器无线操作,可微调零点,并可进行其他操作;
- 7、防爆设计,满足危险场合气体泄漏检测使用要求。
- 8、整个壳体依安装需要可360度旋转。

地 址: 深圳市龙华区观澜高新园观宝路7号嘉泉园区2栋2楼



技术参数:

1、检测原理: 电化学、红外、催化燃烧等(根据检测要求确定);

2、适用寿命: 至少2年(不同测量原理,寿命不同);

3、测量精度: ≦±1%F.S, ±2%F.S., ±5%F.S可选.;

4、壳体材料:铝合金隔爆外壳;

5、外型尺寸: 180×130×74, 整机重量: 2.0kg;

6、隔爆等级: Exd IIC T6 Gb;

7、防护等级: IP65;

8、可选 LCD 显示;

9、工作环境温度: -10~50°C;

10、工作环境湿度: 10~95%RH 非凝露;

11、模拟信号输出:两路 4~20mA 线性输出;

12、数字输出: RS485, MODBUS RTU

13、开关输出:一路继电器输出

14、工作电压: 24VDC;

选型表:

内容	代码		说明	
	MIC-911			
参数类型	型			
*最多可组合2种参数		/gas	气体名称	
*请与产品经理确认参数组合				
外形样式		_	一体式	
		-/D	双臂气室	
			-/F	气室和主机分开

地 址: 深圳市龙华区观澜高新园观宝路7号嘉泉园区2栋2楼



检测参数可选项 (*请在订货时和工厂确认所需参数)

传感器名称	化学式	参数范围
VOC	VOC	0-10/50/100/1000/5000ppm
氢气	H2	0-10%/50%/100%vol
氯 气	CI2	0-10/20/50/200ppm
氟 气	F2	0-20/50/200ppm
氧 气	02	0-30%VoI
氨 气	NH3	0-10/100/1000/5000ppm
光 气	COC12	0-1/10/50/200ppm
甲醛	CH20	0-10.000/10.00/20ppm
甲醇	CH40	0-100/500/1000ppm
乙醇	C2H60	0-50/100/500/1000ppm
联 氨	N2H4	0-100/1000/5000ppm
硅 烷	SiH4	0-10/50/100ppm
锗 烷	GeH4	0-1.000/10/50ppm
臭 氧	03	0-1.000/5/10/20ppm
砷 化氢	AsH3	0-1.000/10/50ppm
磷 化氢	PH3	0-1/5/20/100/1000ppm
氯 化氢	HCL	0-10/20/50/200ppm
氰 化氢	HCN	0-30/100ppm
氟 化氢	HF	0-10/50/100ppm
硫 化氢	H2S	0-100.00ppm
一氧化氮	NO	0-50/100/250ppm
一氧化碳	CO	0-1000. 0ppm
二氧化碳(红外)	C02	0-10000ppm
二氧化氯	C102	0-1.00/10/50/200ppm
二氧化硫	S02	0-10/20/50/100/200ppm
二氧化氮	N02	0-20/50/100ppm
四氢噻吩	THT	0-50/100mg/m3
环 氧 乙 烷	C2H40	0-10/20/50/100/500/1000/2000ppm
可燃气体	LEL	0-5. 00%VoI

* 表中未列出全部可检测的参数,请与当地经销商或产品经理确定所需参数或种类。

地 址: 深圳市龙华区观澜高新园观宝路7号嘉泉园区2栋2楼



产品咨询及售后服务中心

深圳市蓝月测控技术有限公司

电话: 0755-83613378

公司网址: www.bmoon-tech.com/

公司地址:深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观宝路7号2栋2层

本产品的最终解释权归属深圳市蓝月测控技术有限公司所有!



蓝月测控

地 址: 深圳市龙华区观澜高新园观宝路7号嘉泉园区2栋2楼