

济南米昂提供SNT100点型可燃气体探测器

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 济南米昂提供SNT100点型可燃气体探测器 |
| 公司名称 | 济南米昂电子科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 型号:SNT100点型 产地:济南市 |
| 公司地址 | 济南市历下区华阳路26号留学人员创业园3号楼310 |
| 联系电话 | 15562698778 |

产品详情

工作原理：

气体探测器把采集到的气体浓度信号转换为电信号，并以(4-20)mA标准信号或RS-485模拟信号的方式传给控制器；控制器接收探测器单元传上来的(4-20)mA标准信号或RS-485模拟信号，经过处理、逻辑分析，以液晶数字光柱同步显示、声光报警的方式反应出来，记录报警时间和报警浓度值，并启动所连接的风机、磁阀或其它消防设备

产品特点：

传感器采用进口气体敏感元件，精度高、线性好； 抗中毒，抗干扰性好，寿命长；

对于过浓度、短路及断路具有自动诊断及保护功能；

隔爆式设计，可用于工厂条件的1、2区危险场所；

RS-485/4-20mA/接点信号； 适用多种恶劣环境；

设计专用安装支架，现场安装快捷； 模块化设计，直接拔插更换；

注意点：小壳体，无开光量输出。

技术参数：

检测原理 催化燃烧式 检测方式 自然扩散式

检测气体 可燃气体、有机溶剂 工作方式 长期连续工作

检测范围 0-100%LEL 连接螺纹 G3/4管螺纹

功耗 1.5W 环境温度 -40 ~+70

输出信号 RS-485/4-20mA 相对湿度 95%RH

工作电压 DC24V ± 6V 防爆方式 隔爆型

防爆级别 Exd CT6(隔爆型) 防护等级 IP65

执行标准 GB15322.1-2003 匹配控制器 SNK6000/8000型

机器尺寸 72 × 88.5 × 106mm

安装说明：

将探测器安装在可能有气体泄漏的区域中，探测器安装必须牢固。且安装位置根据被测气体相对于空气比重大小决定，当被测气体比重大于空气时，探测器应安装在距地面30cm~60cm处；当被测气体比重小于空气时，探测器安装高度宜高出释放源0.5m~2m处。为了正确使用探测器并防止其故障的发生，请不要安装在以下位置：

- a、直接受蒸气、油烟影响的地方；
- b、给气口、换气扇、房门等风量流动大的地方；
- c、水汽、水滴多的地方(湿度：>95%RH)；
- d、有冲击、振动及强电磁场干扰的地方；
- e、温度在 - 40 以下或70 以上的地方。

认证： 防爆合格证 中国国家强制性产品认证证书

产品销往：山东-江苏-江西-河北-河南-浙江-天津-四川-广东-广西-湖南-云南-安徽-上海-
等全国各地。

产品售后服务：

- 1、我公司生产的产品，质保期为自出厂之日起一年（人为因素和不可抗力除外）
- 2、一般情况下传感器的使用寿命为：催化燃烧式传感器为2年，电化学式传感器为1年。传感器的实际使用寿命与工作环境有直接的关系，使用环境不同，传感器的寿命会发生变化。
- 3、为确保产品性能的可靠性，我们建议用户，在使用期限内，应定期对产品进行维护和校准

公司位于：济南市历下区华阳路26号留学人员创业园