

霍尼韦尔 Honeywell JTW-ZOM-XLS-HRSI智能感温火灾探测器

产品名称	霍尼韦尔 Honeywell JTW-ZOM-XLS-HRSI智能感温火灾探测器
公司名称	深圳市鸿博创新科技有限公司
价格	198.00/件
规格参数	品牌:鸿博创 型号:JTW-ZOM-XLS-HRSI 产地:广东深圳
公司地址	深圳龙华福城新和社区2号
联系电话	19820818901 19820818901

产品详情

一，概述：

XLS-HRSI 智能差定温感温火灾探测器，具有多级灵敏度，复合式报警

**保护半径 3.6 米（天花板安装）

报警温度 57 （实际报警点在 57-63 之间）

报警温度上升率 9 /分

二，灵敏度区分

中国 GB4716-84 规定点型感温火灾探测器在温度上升率不大于 1 /分时，报警动作不应小于 54 ，各级灵敏度的探测器的动作温度应分别不大于下列数值：

1 级灵敏度 62

2 级灵敏度 70

3 级灵敏度 78

三，特点

(1) 智能化程度高

由于所有探测器及模块均安装了微机芯片，具有独立判断火警的功能，提高了产品的自动和自治能力，表现在：

感烟探测器均有良好的环境变化的自动补偿能力，作到以环境参数变化曲线为基准而保护报警灵敏度为常量的差动式报警，对环境中的尘埃、水汽、普通烟雾的干扰减至小。

当探测器与回路卡通讯中断时间超过 4 秒，回路中所有探测器均自动输入“独立运行模式”，每个探测器能够继续采集并分析周围环境状态信号，如果烟雾浓度或环境湿度超过了报警阈值，探测器会发出火灾报警信号。

探测器和模块与回路卡之间的通讯减至少，除了回答正常的查询或发生时间之外，没有信号传递，因此，回路的通讯速度可以选择很低，低通讯速度具有很多优点，可以加长通讯距离，良好的抗干扰能力（可以用非屏蔽非双绞线），也不干扰其他电路，这种二总线低速回路是探测器输入输出模块智能化程度提高的结果。

自诊断功能加强，对于维修保养提供了很好的参考数据，这些数据不断更新，并且存放 to **性存贮器中，供用户随时调看，安排维修计划。

档案资料丰富完整，在**性存贮器中存有：

产品型号，生产流水编号，**的地址号，制造日期，累计运行小时数和后依次保养日期

当前探测器环境温度值（对温感探测器）

当前探测器灵敏度值和环境参数补偿温度

出厂时感烟探测器灵敏度值

报警和故障次数记录

后一次报警时间和日期

后一次报警前的信号特性曲线

多达 32 个用于具体诊断可能发生的不同性质故障的特性代码

(2) 软件自动编址，自动记忆回路定位