

# 消防烟雾感应器 烟雾报警器RS485Modbus通讯烟雾传感器

产品名称	消防烟雾感应器 烟雾报警器RS485Modbus通讯烟雾传感器
公司名称	深圳市鸿博创新科技有限公司
价格	169.00/件
规格参数	品牌:鸿博 型号:JTY-GD-HB608 产地: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

RS485通讯是一种基于平衡驱动器和差分接收器的高抗干扰通讯技术，它具有传输距离远、抗干扰能力强、多点通讯等特点，因此被广泛应用于烟雾传感器、烟感等安防设备的通讯中。该款烟雾传感器、烟感采用的气体传感器主要基于光学原理，通过检测空气中的烟雾浓度，将浓度值转化为电信号输出。同时，该设备还内置了温度传感器和湿度传感器，可以实时监测环境温度和湿度，为设备的工作状态提供更加全面的数据支持。灵敏度：该烟雾传感器、烟感采用的高灵敏度气体传感器可以快速地检测到空气中的烟雾浓度变化，最小检测浓度可达0.01ppm，大大提高了设备的响应速度和检测精度。

**宽工作范围：**该设备采用的光学气体传感器具有宽的工作范围，可以适应不同的环境和气体种类，因此可以在家庭、工业、商业等各个领域得到广泛应用。

**智能化：**该设备内置了微处理器和存储器，可以实时处理检测数据并存储历史数据，同时还可以根据环境参数（如温度、湿度）对设备的工作状态进行自动调整，提高了设备的智能化程度和可靠性。

**远程监控：**该设备支持RS485通讯，可以将检测数据传输到远端的监控中心，方便用户对设备进行远程监控和管理。

**节能环保：**该设备采用了低功耗设计和环保材料，具有较长的使用寿命和较低的能耗，符合现代社会的节能环保理念。**家庭安全：**在家庭中安装该烟雾传感器、烟感可以实时监测室内空气质量，一旦发现异

常情况（如火灾）可以及时发出警报并通知用户，保障家庭成员的生命财产安全。

**工业监控：**在工业生产中，烟雾浓度是影响生产安全的重要因素之一。该烟雾传感器、烟感可以实时监测生产车间的烟雾浓度，为生产过程提供及时、准确的数据支持，提高生产安全水平。

**商业场所：**在商场、酒店等商业场所中，火灾是常见的安全事故之一。该烟雾传感器、烟感可以实时监测商场、酒店等商业场所的烟雾浓度，一旦发现异常情况可以及时发出警报并通知相关人员进行处理，保障商业场所的财产安全。

**公共场所：**在机场、车站等公共场所中，烟雾浓度是影响公众安全的重要因素之一。该烟雾传感器、烟感可以实时监测机场、车站等公共场所的烟雾浓度，为公众提供及时、准确的安全信息，保障公众的生命财产安全。