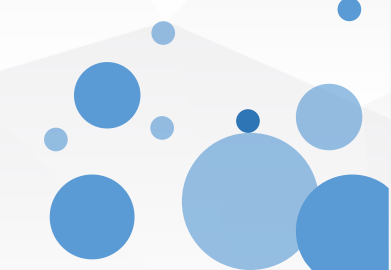




深圳市唯能联科技有限公司

ShenZhen OEC Technology Co., Ltd.





方案图片





无线烟感探测器



方案对比

有线烟感	无线烟感
需要布线,布线设计、走线工作量大, 摆放和安装不便,安装位置需要根据走 线安装。	通过采集光能供电,无需排线,降低了安装成本。
维护和调试困难,设备后期出现问题, 不易维护,无法自检,需人力巡检。	维护方便 后期出现设备故障和数据异 常等状态,自动上报。
成本高 走线和维护费用高。	成本低 不需要走线,安装简便,无需安装和 维护费用。



产品优势





产品参数

产品名称	无线烟感探测器
无线通讯方式	433M,LORA,NB-IOT
供电方式	光能供电
工作温度	-10°C-55°C
报警电流	<50mA
发射功率	≤14dBm

感谢您的观看

深圳市唯能联科技有限公司

微信公众号:唯能联科技

联系方式:13825208917