测温门 801AT

产品简介

红外测温门全部采用比利时进口 Melexis 原装红外探测器,精度高、性能稳定、质量可靠优质元器件制作,探测精度高、操作简单、外型轻颖美观,通电使用。特别适用于对探测灵敏度要求极高的公共场所或工厂使用,学校考场、机场、公安、边防、法院、监狱、体育展馆、大型活动、海关车站等行业的安全检查;贵重金属制造加工企业如:电子、五金、首饰等企业的,有效防止规模性疾病传染。



基本参数

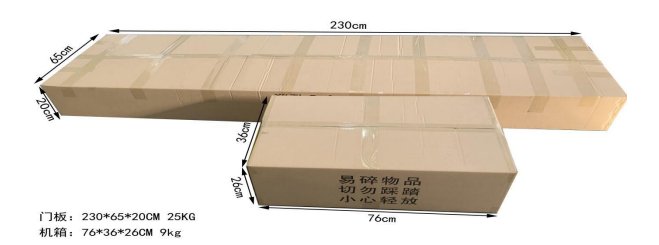
测温报警	真人发音报警,提示体温正常请通行和体温异常禁止通行;快速通过体温筛查;拥有温度补偿菜单,可以调整补偿值;
防水功能	雨天户外可以照样使用。(<mark>定制功能</mark>)
内置电源	不怕停电,或者临时户外插电使用,可连续使用 2-8 小时(定制功能)
操作方式	面板数字键操作; 遥控器操作设计, 距离不低于 2m 操作。
探头结构	竖起排列双探头每个探头测试区域可保证最近为可探测范围最低为 20CM 内。常规安装探头高度位置 1 米-1.5 米(出货之前探头高度可调)
基本精确度	±0.5%
红外线测温感应时间	小于 1S
最佳工作环境	15° C— 35° C
使用测温范围	室内无风最佳
分辨率	0.1℃

主营产品:安检机 安检门 金属探测器 车底检查 鞋底探测仪 防爆产品

测温门 801AT

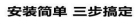
产品工艺	采用 PVC 合成材料及特种生产工艺制造,外形豪华美观。
智能统计	智能化的客流量统计进出人数和体温异常报警人数计数功能
抗干扰能力强	采用数字、模拟和左右平衡技术,防止误报警和漏报,大大提高抗干扰能力。
安全保护	采用双重密码保护,只允许授权人员操作,可根据需要对密码进行修改,并 提供密码丢失恢复设置,安全性更高。参数设置自动存储,无须采用不间断 电源保护,更安全更方便。
电磁辐射	符合 EMC 电磁辐射标准,采用弱磁场技术,对心脏起搏器佩戴者、孕妇、软盘、胶卷、录像带等无害。
安装调试	本系列金属探测门采用一体化设计,仅需 20 分钟即可安装或拆卸完毕,随 机配备安装和调试操作说明书。
电源	AC90V-250V 50HZ-60HZ
功率	<35W
通过率	大于 60 人次/分钟
外型尺寸	2230mm(高)′820mm(宽)′300mm(深)
通道尺寸	2010mm(高)´710mm(宽)´300mm(深)
外观颜色	黑色,铁灰色或客户自定颜色
整机重量	约 34kg

外观包装图

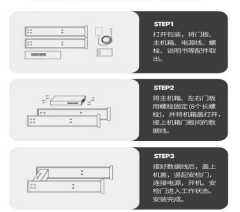


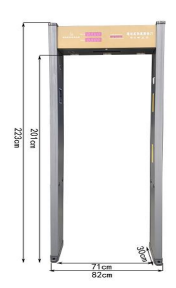
测温门 801AT

产品尺寸









使用场所





公安检查站



商场



主营产品:安检机 安检门 金属探测器 车底检查 鞋底探测仪 防爆产品