

SBTM5000

智能摆闸



产品简介

SBTM5000系列产品机箱采用国际标准SUS 304不锈钢材质,上方有黑色亚克力面板,造型美观大方,防锈、耐用。为出入人员提供文明、有序的通行方式,同时又可杜绝非法人员出入;在出现紧急情况时,保证通道畅通无阻,方便人员及时疏散。系统采用标准电气接口,同时为了满足消防通道的要求,设有专门的消防联动接口。产品可集成熵基科技全系列混合生物识别考勤、门禁产品,整体运行可靠、稳定性、流畅,已取得公安部检测认证中心的检测报告。广泛适用于展会、会议、访客、景区、车站、机场、海关边检、办公楼等场景。

产品特点

- 采用电子防撞机芯,具备良好的防撞功能。
- 通行状态指示功能:以直观的LED灯指示形式表示出是可以通行还是禁止通行。
- 具有防尾随功能:当检测到通道内出现尾随现象(后面的人贴着前面的人,意图不刷卡就通过)后系统会自动报警。
- 具有多种工作方式可供选择:即可单向通行、可双向通行,红外开闸或通过给主板开闸信号(需要另接控制系统、门禁、指纹等)控制通行等等,都可通过主板菜单进行设定。
- 具有自动复位功能:当收到开闸信号后,通行者在规定的时间内未通行时,系统将自动取消通行者的本次通行权限,且限制的通行时间可在主板菜单进行设定。
- 具有断电开闸功能,以满足用户的特殊需求。
- 具有液晶屏显示功能:能以直观的文字描述出闸机运行情况。
- 具有语音提示功能。
- 具有零位自检功能,方便用户维护及使用。
- 具有防夹功能:当人员在通行过程中且设定的通行时间已到,防止摆臂关闭而夹伤人。
- 具有防撞功能:当摆臂被撞时自动将摆臂锁死,之后摆臂自动回归原位。
- 具有RS485、RS232串口通讯功能,可以通过RS485/RS232串口控制闸机开闸。

基本参数

| | |
|----------|---|
| 外形尺寸 | SBTM5000: L = 1400mm, W = 180mm, H = 1000mm |
| 通讯接口 | RS485 |
| 输入控制信号 | 开关信号 |
| 闸门开/关时长 | 0.8 S(可调) |
| 工作环境温度范围 | -28°C~60°C |
| 红外对射管 | 标配6对 |
| 输入电压 | AC 220V/50 - 60Hz |
| 输出电压 | DC 24V |
| 相对湿度 | 20%~95%(不冷凝) |
| 通行速度 | 30人/分钟 最大 |
| 工作环境 | 室内,半户外(户外必须搭雨棚) |

应用领域



展会



会议



访客



景区



车站



机场



海关边检



办公楼宇

全国免费技术咨询热线:4006-900-999

欲了解更多联系方式及产品信息,请登录熵基科技官方网站:www.zkteco.com

熵基科技股份有限公司(简称:熵基科技)及其识别产品为已注册商标,所有非熵基科技所属品牌及产品,熵基科技不承担任何争议。因产品不断更新,产品信息若有改动,恕不另行通知。版权归熵基科技股份有限公司所有,熵基科技保留所有权利。2020/06

