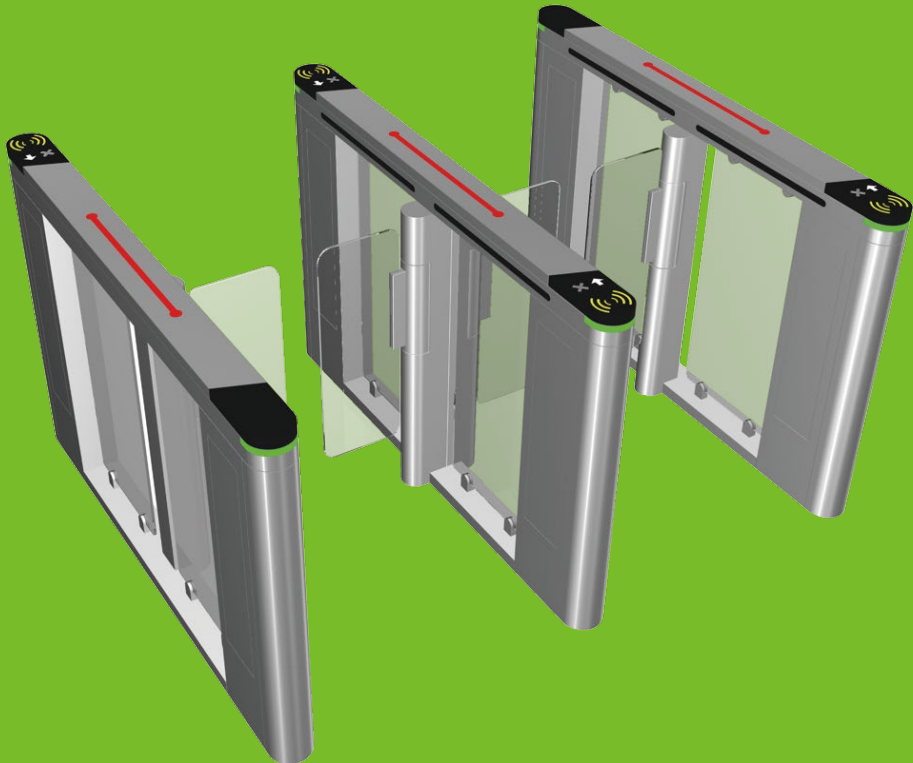


SBTH1000

伺服电机速通门



产品特点

- 速通门是通过自行研发、生产和销售的一种高档人行通道闸设备，追求于快速、稳定、安全和艺术的设计，适合于一些办公写字楼，商业服务场所等高端场所。
- 速通门外壳采用优质304不锈钢制作，框架结构，部件经过防腐蚀处理，经久耐用。
- 速通门电机采用高端伺服电机驱动，带精密型行星减速机，区别于市面上比较普遍的直流电机，在速度、稳定、安全等性能上更具优势。
- 采用高品质红外，精确度高，抗干扰性强，适应多种恶劣环境，多重逻辑判断。
- 采用最新驱动程序，带RS232/RS485通讯协议，多重模式切换，带过流、过压、过温保护功能。

产品功能

- 具有多种通行模式，单/双向自由通行、验证通行、禁止通行自由搭配，正常工作模式，老化测试模式切换。
- 快速、精准，最小开门时间可达0.3S-1S，开关到位准确。
- 使用寿命长，实测开关500万次以上。
- 带闯入报警，尾随报警，逆向通行报警，长时间滞留报警等提示。
- 断电手动推开，通电自动闭合。
- 防暴力闯闸，强行推开阻力反弹，也可加配制动器，推开锁死，均可自动复位。
- 自我保护功能，防止强闯、电流过大等特殊情况下，对产品产生损害、死机等。
- 可一键控制闸机启用/停用状态。
- 带消防联动，接收消防信号可紧急开闸，并报警提示。
- 多重防夹功能，合理分布红外，保障行人通道内安全，红外防夹，阻挡防夹红外二次打开。
- 遇到阻挡即停，防止碰伤行人。
- 可结合多种外围验证设备使用，结合人脸、人证、指纹、刷卡、ESD设备、扫码等验证方式。
- 常开/常闭功能切换，适用不同场所。
- 二次开闸功能，开闸后反向闯入报警关闸，报警取消后，闸门二次打开。
- 带记忆功能，连续多次刷卡后可通过多人。
- 多路高亮指示灯指示通行。
- 可提供开发接口，进行系统集成。

基本参数

驱动电机	高端伺服电机
通道宽度	550-900mm, 摆臂标准外露300mm
通行速度	45人/分钟
门板材质	标配亚克力，可选钢化玻璃
开闸速度	0.3S—1S
机箱材质	304不锈钢
通讯接口	RS485,RS232
红外对射	6对/圆柱1对
使用环境	室内,室外(雨棚),温度:-20°C~70°C;湿度:RH≤90% 不凝露
电源输入	AC220V-240V 50/60Hz
输入接口	开关信号或DC12V电平信号
运行次数	500万以上

应用领域



机关单位



酒店



学校



景区展馆



银行



车站



智能大厦

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

