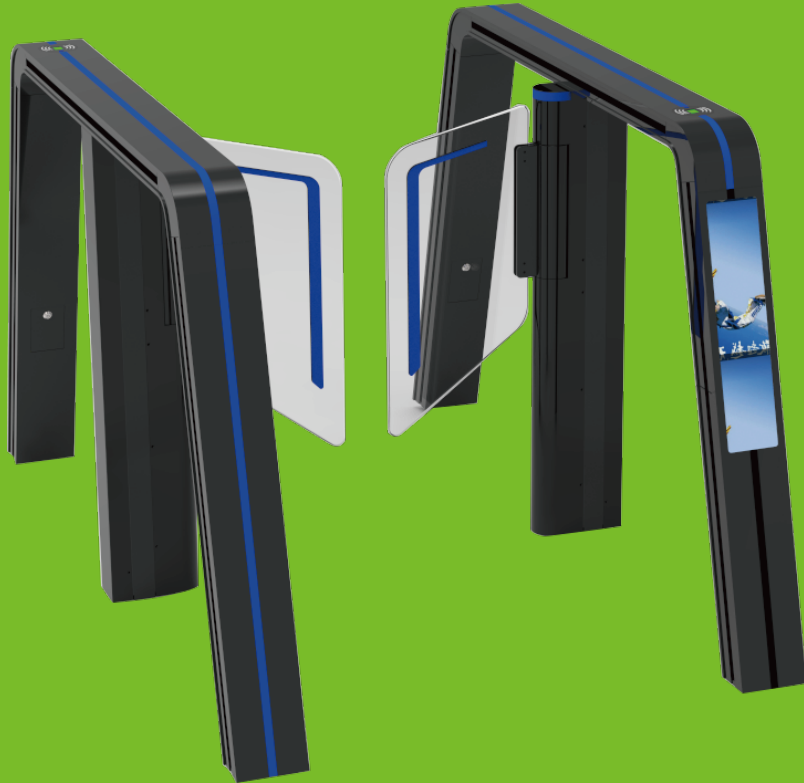


# SBTH5000

## 智能摆闸系列



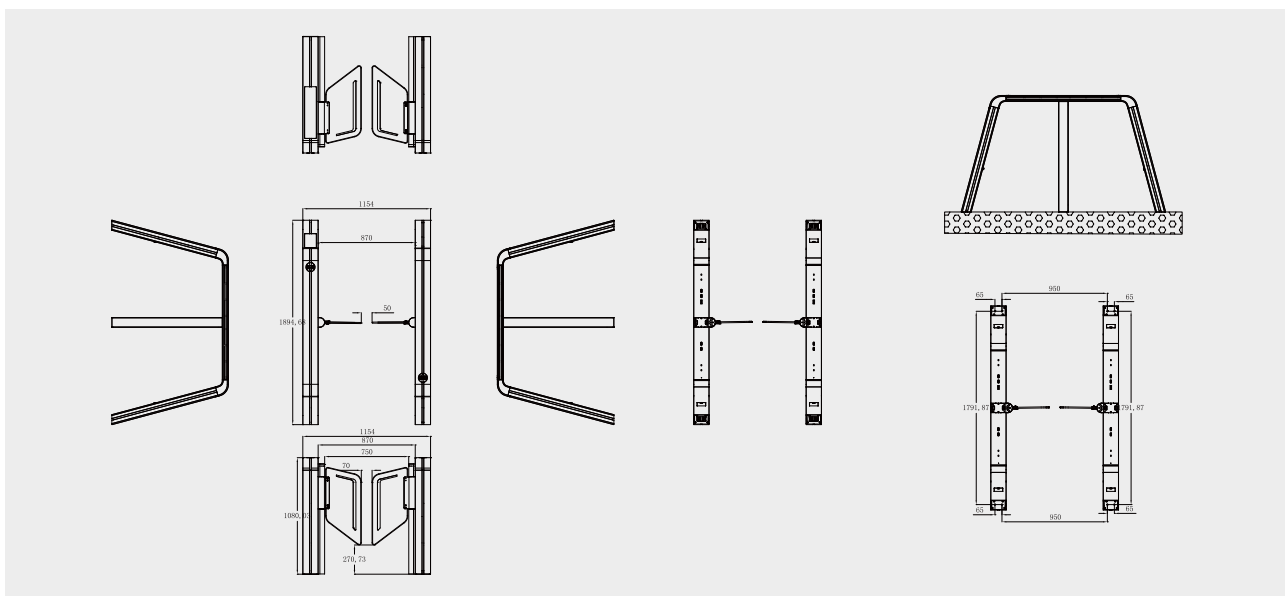
### 产品特点

1. 直流伺服电机免维护，全新数字定位；
2. 平均无故障3000万次运行，稳定可靠；
3. 开关门速度0.5秒，即开即停，极速响应；
4. 带屏显方式，可用于视频及图片的投放；
5. 实时故障自检及报警提示，确保系统安全运行，方便维护、使用；
6. 强大的自检功能：设备随时处于故障监视状态，良好的报错功能、友好的实现人机交互，方便快捷实现修；
7. 良好的防撞功能（当闸机处于开关门进行状态时，当有物体撞到时，闸机会检测到物体并立即停止运动，进行反向折回）；
8. 自动归位功能，常闭模式下，通行过程结束后，摆臂自动回归到拦阻零位；
9. 自动复位功能，合法通行信号给予后，在规定通行时间内无人通行，系统会自动将摆臂恢复拦阻原位，取消此次通行，且不进行计数；
10. 防尾随通行功能，红外探测器检测行人通行状况，检测到尾随现象后系统会自动报警；
11. 配置火警报警接口，当系统接受到火警信号时，闸机自动打开，处于自由放行通行模式。

## 基本参数

电源电压	AC110-220V+/-10%,50HZ
工作环境	室内/室外(建议搭雨棚)
工作环境温度	-28~60 摄氏度
额定功率	150W
相对湿度	20%~93%
通行速度(xx人/分钟)	35-40人/分(常闭模式)
平均无故障运行次数	3000万次
闸门开、关时间	0.5秒 可调
红外对射	12对(单通道及双机芯有4个漫反射红外)
输入控制信号	继电器干接点开关信号
人行通道宽度	850mm
摆臂外露尺寸	350mm
摆臂材质	标配亚克力摆闸
尺寸	长1895*宽140*高1080mm

## 产品尺寸图



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](http://www.zkteco.com)

因产品不断更新,产品信息若有改动,恕不另行通知。Copyright © 2020 熵基科技股份有限公司版权所有

