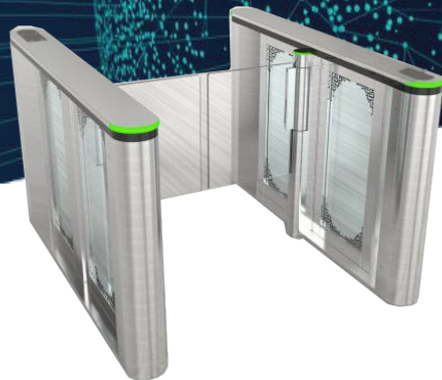


室内摆闸 G-AY-SPEED2

室内摆闸 G-AY-SPEED2，采用先进的伺服电机和驱动装置，结构和电路进行了防水、防锈、抗阳光干扰等优化处理，机体很窄，占用空间小，保证通道内的高效安全通行。



功能特点

- 机箱结实耐用、防水，适用于室内环境
- 采用一体化机芯，全模具量化生产制作，大大提高产品
- 设计美观，适用于任何一流的大厅
- 超宽通道满足特殊环境需要
- 清澈的翼板犹如透明的蝉翼
- 可以集成门禁系统和访客系统
- 通行率高达 45 人每分钟
- 先进的光学检测技术，安群感应和智能控制
- 火警、突然断电时，通道打开，方便人员紧急疏散
- 安装操作简单，维护方便

适用场景

广泛适用于写字楼、商业综合体、住宅园区、企事业单位、公共场所等停车出入口。

技术规格



写字楼



工业园区



商业综合体



学校



住宅小区



医院

型号：室内摆闸 G-AY-SPEED2

机箱尺寸	L1600XW165XH1000mm (单机机芯突出 30mm) L1600XW165XH1000mm (双向机机芯两边各突出 30mm)
材料	进口不锈钢 304 号, 厚度 1.8mm
摆臂	10mm 钢化玻璃或者亚克力
侧板	10mm 钢化玻璃或者亚克力
电源	80-240VAC, 60Hz
通行速通	45 人/分
功率	80W
电机	24VDC
逻辑控制	4 对红外加光幕
驱动	电机 (无刷伺服电机)
噪音	运行快速、精准、静音

产品优势

- 非常安全的通行控制解决方案
- 单人通行检测
- 防闯关检测
- 通道设计紧凑、便于室内安装
- 防逆光监测

- 光幕探测，能感应到更小物体

场景应用

外来人员拜访，主要针对人员出入进行控制和记录，实现内部和外部的出入管理，并防止外部人员随意进出，适用于商城车库、事业单位、高档写字楼、住宅小区等。

联系方式



北京中振兴业科技发展有限公司

Beijing Sinocent Tech Co. Ltd.

电话：4001882815

官网：<http://www.sinocent.com>

官方邮箱：info@sinocent.com

地址：北京市经济开发区荣华北路2号院