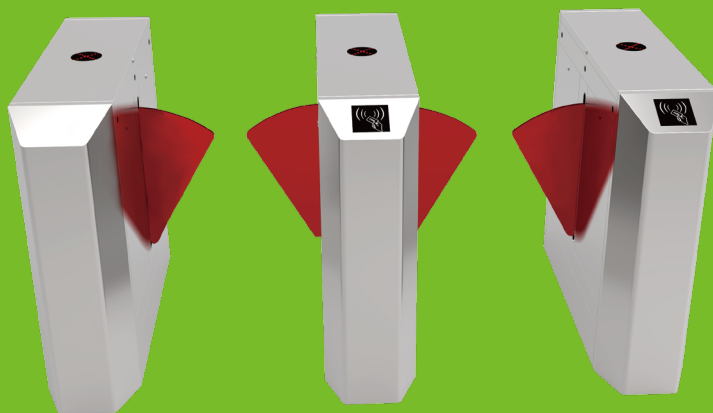


FBL100/FBL120

桥式斜面翼闸



产品概述

FBL100智能翼闸，是主要针对人员通道进行智能管理的高科技产品，该产品加工精细，整个产品外形采用国产标准(304号)不锈钢板冲压成型，造型美观大方，防锈、耐用，能抵抗外力破坏。可为出入人员提供有序文明的通行方式，杜绝非法出入，并在紧急情况下快速开闸，起消防通道作用。

该产品将机械、电子、微处理器控制及各种混合生物识别技术有机地融为一体，方便兼容各种RFID卡、条码、指纹、人脸、手掌等身份识别设备的使用，通过选配各种身份识别系统设备和采用性能可靠的安全保护装置、报警装置、方向指示等，协调实现对通道智能化控制与管理等。产品功能齐全、档次高，主要用于社区、学校、工地、工厂、园区等场所。

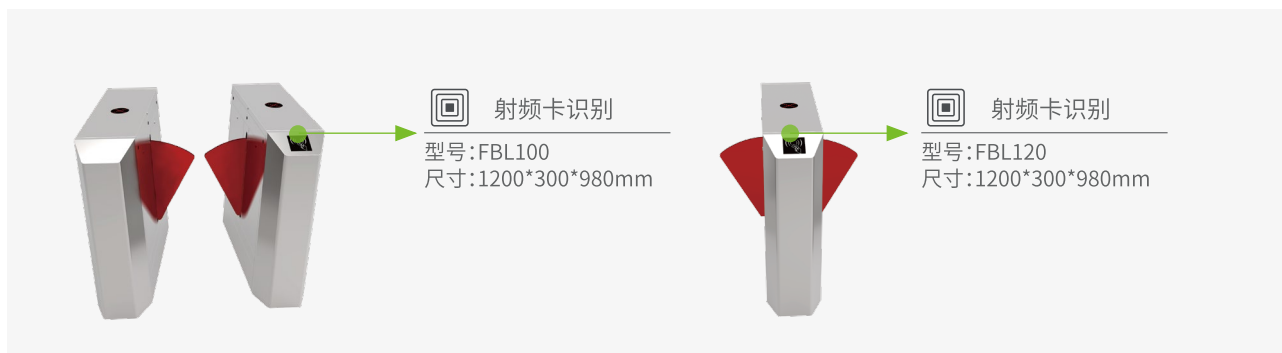
产品特点

- 非法进入有报警提示功能。
- 防冲功能，在没有接收到开闸信号时，伸缩挡板自动锁死。
- 红外/机械双重防夹功能，在伸缩挡板复位的过程中遇阻时，在规定的时间内电机自动停止工作，且力度很小，同时发出报警信号。
- 具有自动复位功能，行人读有效卡后，若在系统规定时间内未通行时，系统将自动取消行人此次通行权限。
- 统一标准的对外电气接口，可与多种读卡器相连接，并可通过管理计算机实现远程控制与管理。
- 带消防功能，接收到消防信号自动开闸同时闸机配备蓄电池，断电自动开闸。
- 整个系统运行平稳、噪音小。

基本参数

箱体	不锈钢304 上盖料厚1.2mm 箱体料厚1.0mm
机芯	45#钢, 表面烤漆
门体	红色亚克力 厚度15mm
传动模式	机械移动定位驱动器
安全模式	断电后为无障碍通道
助力驱动	直流有刷电机
开门方式	中分对开式
开关门速度	0.8秒
通道宽度	580mm
门体行程	260mm(单个门体)
设备噪音	开关门≤30db
通行速度	常闭模式20人/分钟;常开模式30人/分钟
机芯寿命	500万次
尺寸(长*宽*高)	1200*300*980mm

产品型号



应用领域



小区



企业



行政大楼



会所



其他

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

