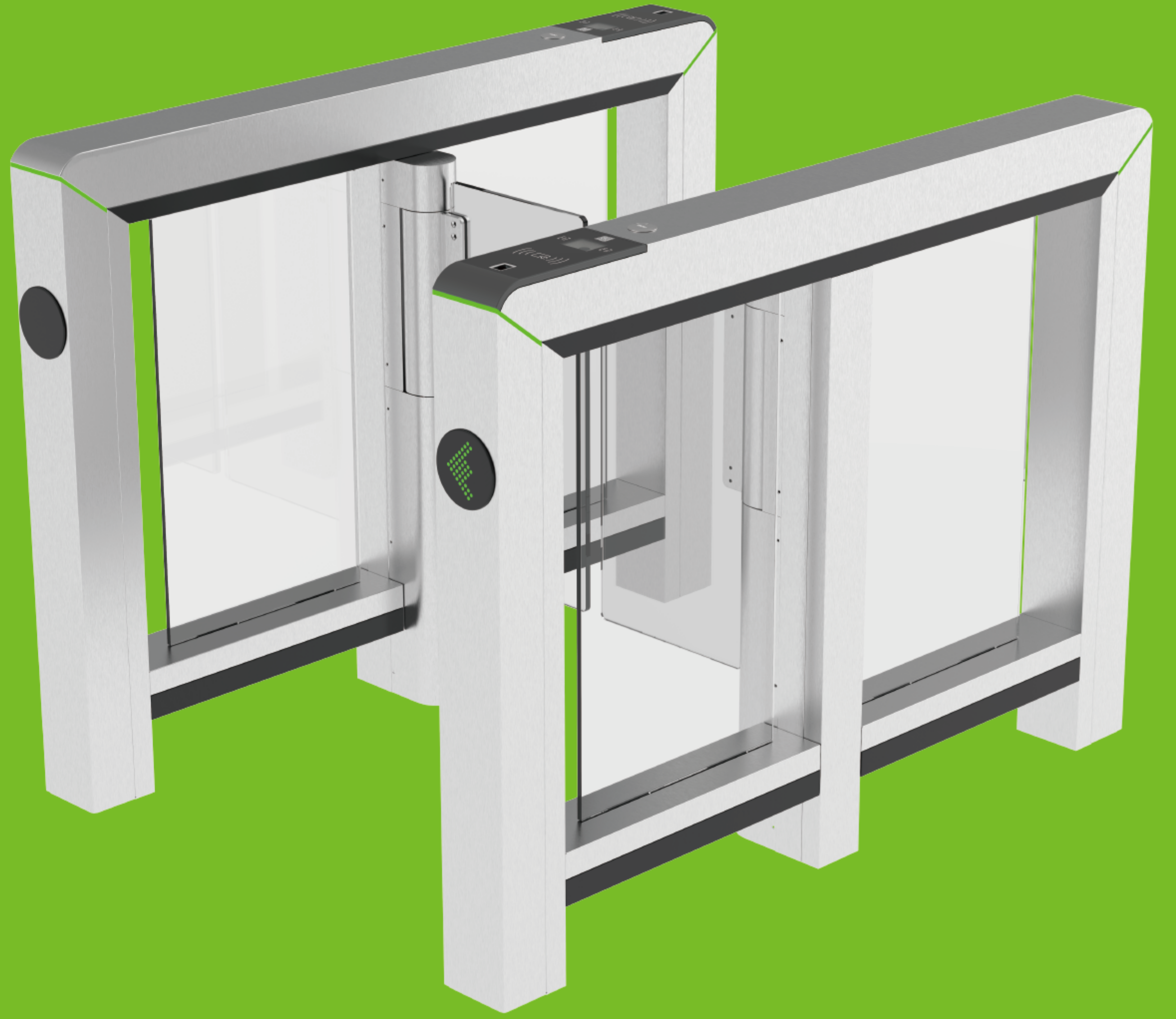


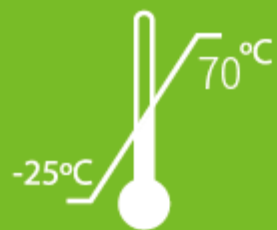
Mars-S10系列 速通门



IP54



识别速度



温度



≤90%



AC200±10%V

产品概述

Mars-S10，熵基科技机电研究院历经一年研究的速通门，取消传统钣金焊接工艺；机芯采用滚动结构，直流无刷伺服系统驱动，机芯寿命MCBF≥3000万次；整机采用模块分体拼装，方便组装运输。

产品特点

新一代人性化设计

- 模块化组合，龙骨结构
- SUS 304不锈钢外壳

可选用Inbio-PGates控制器

- 配备Inbio-PGates控制器，支持TCP/IP、4G、WIFI通讯
- 远程升级及远程故障排查
- 异常事件及行为实时监测
- 关键部件运行状态实时监测
- 设备工作日志及通行数据后台分析统计
- 云平台驾驶舱管理

LED指示灯

- 动态红绿通道提示灯
- 通行指示灯及状态
- 指示灯在斜上角位置，易于辨识

底座悬空设置

- 底座悬空设置，避免与地面接触，防止机箱腐蚀，提高使用寿命
- 安装孔外置，易于紧固件固定安装

识别单元面板

- 支持人脸、指纹、虹膜、指静脉、掌纹、二维码、RFID等多种组合验证
- 多种混合生物识别验证，满足客户不同鉴权需求

预留人脸识别设备立柱安装位

- 直径34mm，满足 ZKTeco 所有人脸识别设备安装
- 无人脸识别设备安装时，亮 ZKTeco 标识指示灯

通行识别传感器

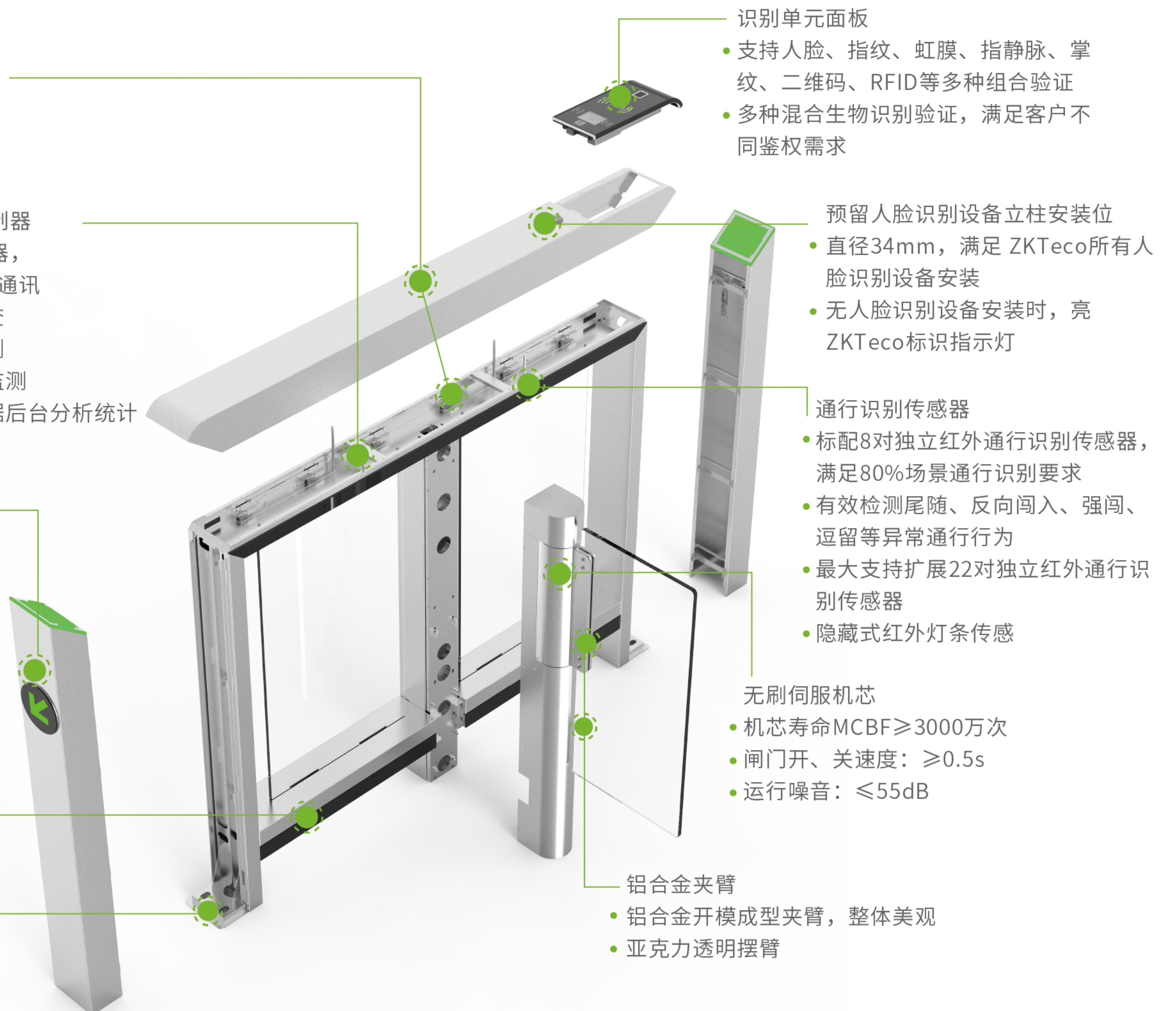
- 标配8对独立红外通行识别传感器，满足80%场景通行识别要求
- 有效检测尾随、反向闯入、强闯、逗留等异常通行行为
- 最大支持扩展22对独立红外通行识别传感器
- 隐藏式红外灯条传感

无刷伺服机芯

- 机芯寿命MCBF≥3000万次
- 闸门开、关速度：≥0.5s
- 运行噪音：≤55dB

铝合金夹臂

- 铝合金开模成型夹臂，整体美观
- 亚克力透明摆臂



基本参数

Mars-S10	
电源电压	AC220±10%V, 50Hz
工作温度	-25°C 到 70°C
工作湿度	≤90% (不凝结情况下)
工作环境	室内/室外
通道宽度 (mm)	600mm (选配: ≤1000mm)
红外对射	8 对 (选配: ≤22 对)
驱动装置	直流无刷伺服系统
尺寸	1355 * 120 * 1020 (mm)
包装尺寸	1526*316*1155(mm)
LED指示灯	支持
箱体材质	SUS304 不锈钢 (选配: SUS316 不锈钢)+冷板喷涂
盖子材质	SUS304 不锈钢 (选配:钢化玻璃)
噪音	≤55dB
包装材料	纸箱+内胆
平均无障碍通行次数	≥3000万次
通行速度	常闭:30-35人/分钟, 常开:50-60人/分钟

应用领域



飞机场

车站

健身房



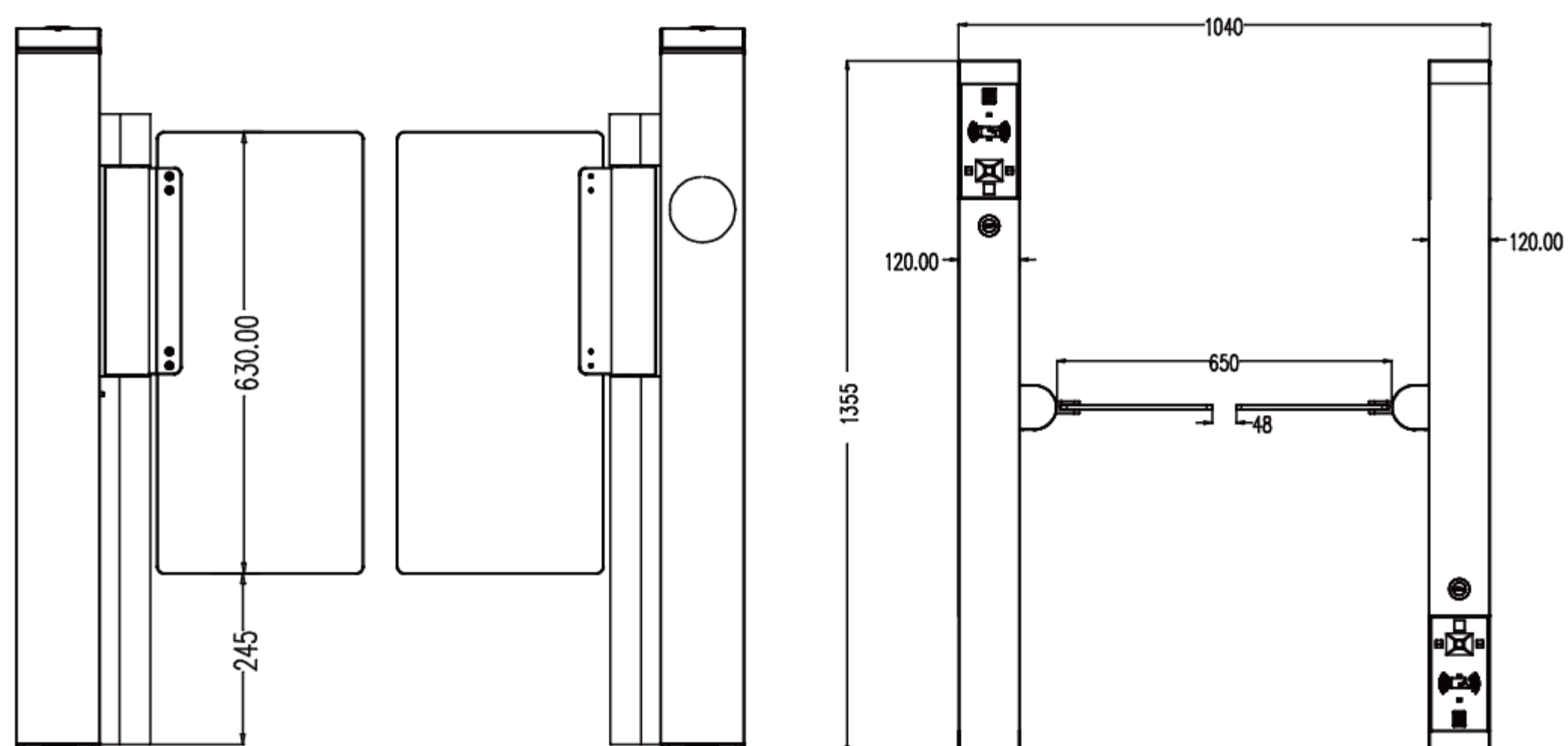
政府

酒店

银行



产品尺寸 (mm)



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

因产品不断更新, 产品信息若有改动, 恕不另行通知。Copyright © 2021 熵基科技股份有限公司

