

Mars-B10系列 摆闸











产品概述

Mars-B10,熵基科技机电研究院历经一年研究的摆闸,取消传统钣金焊接工艺;机芯采用齿轮传动结构,直流无刷电机驱动,机芯寿命MCBF≥1500万次;整机采用模块分体拼装,方便组装运输。



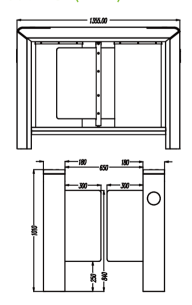
基本参数

Mars-B10	
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	6对 (选配: ≤20 对)
驱动装置	直流无刷伺服系统驱动
尺寸	1355* 180 * 1010 (mm)
包装尺寸	1541*391*1094 (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	≥1500万次
通行速度	常闭:25-30人/分钟,常开:40-50人/分钟

应用领域



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 *以上内容数据均来源于熵基科技实验室

