

FJC-Z2358G摆闸

FJC-Z2358G智慧摆闸采用直流无刷电机，伺服控制技术，同步性好，运转平稳，故障率低。同时，整体采用模块化设计，结构更简单，更便于维护。该产品适用于机场、写字楼、工厂、火车站、海关、码头等室内、外不同场景。



上电自检



断电解锁



自动复位



红外检测



多种开闸方式



零点矫正



FJC-Z2358G 技术规格

箱体材质	304不锈钢
闸板体材质	钢化玻璃或亚克力
机箱尺寸(L*W*H)	1600*116*950mm
通道宽度	600~1150mm
开/关闸速度	0.5s-1.5s
通行速度	常闭模式25人/分钟，常开模式40人/分钟
平均无故障运行次数	1000万次
工作电压	AC 220V/110V±10% 50/60Hz
整机功率	单机芯50W，双机芯100W
通信协议	RS485或TCP/IP
工作温度	-25°C ~ +70°C
相对湿度	≤95%，不凝露
适用环境	室内、室外

免责声明：所有资料经过仔细核对，富士智能保留因改变产品而变更设计的权利，恕不再另行通知，具体产品及业务请咨询销售代表。