

FJC-TZ285 无人值守控制机

FJC-TZ285无人值守控制机采用全新外观ID设计，集成高清LCD屏显、可视相机、二维码读头、开关闸控制等模块，融合车牌识别、扫码登记、IC刷卡出入鉴权方式，具备可视对讲、主被扫支付、远程托管、远程运维、语音播报等功能，广泛应用于各种无人值守停车场景。



高清LCD屏



可视对讲



扫码支付



语音播报



远程运维



FJC-TZ285 技术规格

产品型号	FJC-TZ285
外观颜色	香槟金
材质工艺	冷轧板喷涂+钢化玻璃
整机尺寸 (L*W*H)	260*150*1400mm
屏幕	12.1寸高亮高清LCD屏, AG防眩光
操作系统	嵌入式LINUX 64位操作系统
可视相机	200W像素, 1/2.8英寸CMOS
二维码读头精度	识读精度≥3mil
二维码被扫距离	20~110cm
用户存储容量	20万
记录存储容量	5万
相关接口	I/O、RS485、RJ45
通讯方式	TCP/IP
防护等级	IP54
工作电压	AC 220V ±10% 50HZ
整机功率	≤50W
工作温度	-25°C ~ +70°C
工作湿度	≤95%, 无凝露
使用环境	户外

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。