

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、IC卡刷卡、可视相机、二维码读头、地感/5G雷达检测等模块，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



刷卡通行



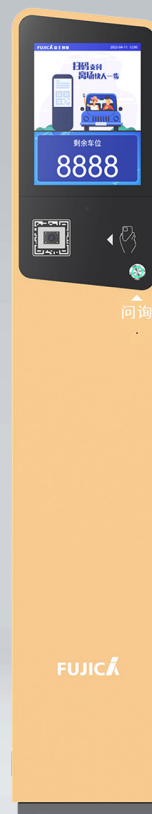
语音播报



扫码支付



远程运维



FJC-TZ285 技术规格

产品型号	FJC-TZ285	FJC-TZ285-B
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" CMOS	
二维码读头	扫码距离20~110cm, 识读精度≥3mil	
刷卡读头	不支持	IC卡ID模式, 感应距离0~5cm
用户存储容量	20万白名单车牌	20万白名单车牌, 5万月卡
记录存储容量	5万 (含车牌和卡)	
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。