

# FJC-TX28M

## 车牌识别控制机

FJC-TX28M智能停车场车牌识别控制机，以香槟金搭配閃银黑为主色调，外观独特新颖，帽檐可拆卸设计，前置橙色高亮LED屏显示，色彩鲜艳明亮，支持两列文字显示；集成车牌识别、车辆信息显示、自动补光、局域网语音对讲、停车缴费等核心功能，运行稳定，性能卓越，可以给广大车主提供良好的停车体验，广泛用于商场、学校、机场、景区等停车场所。



高清语音播报



大容量存储



橙色高亮LED屏



精准车牌识别



静态二维码缴费



远程调参运维



### FJC-TX28M 技术规格

性能参数	
外观颜色	高亮香槟金+閃银黑
外观尺寸（长*宽*高）	206*190*1340mm
屏幕	橙色高亮LED屏
材质工艺	镀锌板喷涂+AG防眩钢化玻璃
操作系统	Linux
数据容量	用户容量20万，记录容量5万
相机像素	300W
电动云台角度	上/下/左/右各个方向35°转动
车牌识别率	≥99.7%
最优识别距离	3~5米
对讲距离	≤1米
通讯协议	TCP/IP
工作电压	AC 220V±10% 50Hz
整机功率	≤80W
工作温度	-25°C ~ +70°C
工作湿度	≤95%，不凝露
防护等级	IP54
适用环境	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。