

FJC-TX26系列 粤港澳车牌识别控制机

全新FJC-TX26系列粤港澳三地车牌识别控制机，采用全新自主研发深度学习港澳车牌识别算法，提供三地车牌识别、语音对讲、内容显示播报等车场管理服务，精准识别单港澳车牌、港澳双车牌、粤港澳三车牌等通行车辆，为粤港澳大湾区商综楼宇、物流厂园、建设工地、公园景区等区域停车场升级改造提供智慧支撑。



10.1寸LCD屏



三地车牌识别



99.8%识别准确率



高清语音播报



智能补光控制



车牌融合识别



FJC-TX26 技术规格

产品型号	FJC-TX26MA-C	FJC-TX26HA-C	FJC-TX26F-C (辅机)
外观颜色	香槟金		
机箱材质	冷轧板喷涂		
面板材质	有机玻璃		
整机尺寸 (L*W*H)	210*190*1340mm		
屏幕	高亮LED屏	10.1寸LCD屏	/
工作电压	AC 220V ±10% 50HZ		
整机功率	≤50W		≤20W
存储容量	用户容量2万，记录容量2万		
相机像素	400W		
图片格式	JPEG, 分辨率2560*1440		
车辆捕获率	≥99.9%		
车牌识别率	≥99.8%		
最优识别距离	3 ~ 5米		
最大识别角度	车牌与车道夹角≤65°		
适应车速范围	0 ~ 40Km/h		
相关接口	I/O、RS485、RJ45	I/O、RJ45	
通讯方式	TCP/IP		
噪音	≤65dB		
防护等级	IP54		
工作温度	-25°C ~ +70°C		
工作湿度	≤95%，无凝露		

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。