

# FJC-T96系列入口 剩余车位显示总屏

FJC-T96系列入口余位显示屏采用独特的奖杯状设计，工艺难度高，分单屏、双屏、三屏、四屏4种形态。设备安装在停车场入口，通过数字形式实时显示场内车位信息，指示各分区的空余车位数量，指引车主停车，节省入场及找位时间，支持全天候使用。



信息实时显示



高亮度LED显示



无惧强光干扰



外观设计优美



一体多屏



两种通讯方式



## FJC-T9670/9671系列 技术规格

产品型号	FJC-T9610/11	FJC-T9620/21	FJC-T9630/31	FJC-T9640/41
机箱	钣金闪银黑喷涂			
LED面板	亚克力面板			
底座	钣金香槟金喷涂			
尺寸(L*W*H)	710*352*2430mm			
单层LED模组(L*H)	487.4*243.5mm			
LED屏数	单屏	双屏	三屏	四屏
显示颜色	红、绿、黄三色			
可视角度	水平160°/垂直120°			
屏幕亮度	3000cd/m <sup>2</sup>			
屏幕寿命	≥10万小时			
通讯协议	RS485或TCP/IP			
工作电压	AC 220V±10% 50Hz			
整机功耗	≤20W	≤40W	≤60W	≤80W
工作温度	-25°C~+70°C			
工作湿度	≤95%，不凝露			
防护等级	IP54			

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。