

# FJC-D2K/S系列 道闸

FJC-D2K/S系列道闸采用伺服技术控制无刷直流电机，在满足稳定性的前提下，进一步提升闸杆的起落速度，同时，产品采用国际先进的齿轮减速机构，人性化离合装置，闸杆精准的到位检测与遇阻反弹，有效保证人、车安全。适用于各种社区、写字楼等停车场。



防砸保护



开关闸快速



遥控接口，手动开闸



杆型多样



直流无刷电机



坚固机身



## FJC-D2K/S 技术规格

|              |                                |                   |
|--------------|--------------------------------|-------------------|
| 产品型号         | FJC-D2K                        | FJC-D2S           |
| 外观颜色         | 香槟金+闪银黑                        |                   |
| 机箱尺寸 (L*W*H) | 300*276*1000mm                 |                   |
| 材质工艺         | 机箱为镀锌板喷涂，闸杆为铝合金喷涂              |                   |
| 运行寿命         | ≥500万次                         |                   |
| 遥控距离         | ≤30米                           |                   |
| 闸杆类型/长度      | 直杆≤3米                          | 直杆≤6米、曲臂≤5米、栅栏≤5米 |
| 开关闸时间        | ≤1s                            | 3s-5s             |
| 防砸方式         | 地感/5G雷达                        |                   |
| 工作电压         | AC 220V±10% 50Hz               |                   |
| 整机功率         | ≤200W                          |                   |
| 相关接口         | I/O通讯接口，RS485串口（预留），RJ45网口（选配） |                   |
| 工作温度         | -25℃ ~ +70℃                    |                   |
| 工作湿度         | ≤95%，无凝露                       |                   |
| 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。