**三相变频道闸参数说明**

**道闸功能：**

1、全智能控制方式，遥控编码采用学习码，操作灵活简便，停电手动快速起杆，闸杆遇阻返回。

2、蜗轮蜗杆机芯结构，同时适应压缩弹簧和拉伸弹簧，选择压缩弹簧可避免因弹簧拉断而引起的事故

3、三个按键分别控制起杆、落杆和停止，线控、遥控可切换

4、具备多种接口，可接入红外对射、车辆检测器（地感）等附件，也可接入收费系统实现自动管理。

5、选择三相变频电机，使机器具运行平稳，经久耐用，频繁使用不过热，最适合配合车牌识别和通行速度要求高的场所使用。

6.1.5秒-10秒速度可调，可根据现场的车流量来调节速度的快慢。

 **产品参数：**

|  |  |
| --- | --- |
| 产品型号： **DZ4063** | 工作温度：-25℃～+75℃  |
| 遥控频率：433.92MHz  | 控制输出功率：≤500W  |
| 工作电源：AC220V±10% 50Hz；  | 遥控距离：≥30M  |
| 起降速度：1.5秒-10秒可调  | 产品净重：55KG  |
| 道闸闸机规格尺寸:**350\*280\*1000mm**  | 相对湿度：≤90% 不凝露 |
| 起落时间：①直杆3米1.5秒，每增加1米加1秒 ②曲杆5米内≤4秒 ③二栏4.5米内≤5秒 ④三栏4米内≤5秒 |

