

桥式豪华翼闸、梯形，圆形，椭圆等

产品名称	桥式豪华翼闸、梯形，圆形，椭圆等
公司名称	泉州创通电子有限公司
价格	12.00/普通
规格参数	
公司地址	泉州福建省泉州市宝州路长洲花园B幢1108
联系电话	86-059522282181 13636923208

产品详情

泉州创通电子有限公司 联系人：袁先生 13636923208 网址：<http://www.qzchuangtong.com> 产品说明：

主要功能：1· 手动按钮可作‘升’、‘降’及‘停’操作

2· 无线遥控可作‘升’、‘降’、‘停’及对手动按钮的‘加锁’‘解锁’操作

3· 停电自动解锁，停电后可手动抬杆 4· 具有便于维护与调试的‘自检模式’

5· 可选配车辆传感器，使具有‘车过自动落闸’‘防砸车’或‘冲闸自动抬杆’功能

6· 可选配专为道路收费而增设的顶蓬及通道两对红绿灯 7· 可选配光隔离长线驱动器，挂接到电脑RS232-C串行通讯接口。具备丰富的底层控制及状态返回指令，使收费系统微机可对电闸作最完全的控制。

8· 可根据客户需要增加其它特殊功能 电气特性：

1· 采用具备软件陷阱与硬件看门狗的单片机控制，永不死机

2· 采用磁感应霍尔器件进行行程控制，非接触工作，永不磨损偏移

3· 采用光电耦合、无触点、过零导通技术，主控板无火花无干扰高可靠工作

4· 采用升降超时与电机过热保护，防止电闸非正常损坏 5· 采用机械行程开关，进行切电总保护

6· 宽范围的单相电源输入（160V-260V）适于恶劣的野外道路收费环境 7· 光隔离串行通讯接口，隔离电压大于1500V，确保上位微机安全，实现抗汽车电火花等强电磁干扰的高可靠通讯 机械特性：1· 采用精密的四连杆机构使闸杆作缓启渐停无冲击的快速平稳动作，并使闸杆只能在限定的九十度范围内运行，不出意外。 2· 采用精确的全自动跟踪平衡机构使任意位置静态力矩为零，从而最大限度地减小驱动功率和延长机体寿命

3· 箱体采用先进的防水结构及抗老化的室外型喷塑处理，坚固耐用，永不褪色。 技术指标：

工作电源：AC220V 150W 升降时间：1.5至6秒可选 工作温度：-20 至+85 闸杆长度：3至6米可选

工作湿度：5%至95% 箱体尺寸：342*292*1025MM 来自勤加缘网：<http://www.qjy168.com>