

遥控开关 小体积1路遥控开关220V 单路微型遥控开关220伏

产品名称	遥控开关 小体积1路遥控开关220V 单路微型遥控开关220伏
公司名称	深圳市峰宝德电子技术发展有限公司
价格	12.00/套
规格参数	加工定制:是 类型:单路遥控开关 品牌:abb
公司地址	深圳市坪山新区坪山街道沙壘沙龙路47号二楼
联系电话	15112365018 15989468100

产品详情

电机通 断电遥控开关(小体积12v 24v 220v可选)一、 功能特点：1、单路无源输出，也就是输出开关信号。2、 主要应用于：电机遥控 照明灯具 遥控电机上下升降、安防等遥控领域通断电开关遥控。3、采用大容量继电器，可控制上千瓦的电机及设备。4、采用无线编码技术，无方向性，开关互不干扰。二、 主要技术指标：工作电压 dc12v 24v 220v（可选）接收频率 315mhz接收灵敏度 - 95db工作方式 点动，互锁，自锁最大负载 7a三、 接线说明

四、操作说明

1) afdc12 ac220 控制板有五种电源规格：dc12v，ac12v，dc24v，ac24v，ac220v。控制输出为不带电源的继电器方式。输出方式有：点动，自锁，互锁三种方式，输出方式可随时更改。

2) 输出方式选择及学习方法：按下要遥控器的任一键，学习指示灯应连续闪烁，否则本模块不能学习此遥控器。（点动和自锁方式要求遥控器至少有两个按键，互锁方式要求遥控器至少有三个按键）4) 输出方式的选择：按下本控制板上的学习按键不放，大约两秒钟后，学习指示灯变亮，不要放开学习按键，再过大约四秒钟后，学习指示灯由亮变灭。不要放开学习按键，大约两秒钟后，学习指示灯会闪烁一次，再过大约两秒钟后，学习指示灯会闪烁两次，再过大约两秒钟后，学习指示灯会闪烁三次。在学习指示灯闪烁一次后，学习指示灯闪烁两次之前，放开学习按键，则输出方式为点动方式。在学习指示灯闪烁两次后，学习指示灯闪烁三次之前，放开学习按键，则输出方式为自锁方式。在学习指示灯会闪烁三次后，放学习按键，则输出方式为互锁方式。

5) 学习方法：按下本控制板上的学习按键不放，大约两秒钟后，学习指示灯变亮，放开学习按键，按下要学习遥控器的任一键，学习指示灯会闪烁三次后变亮，表示控制第一路学习成功。接着按下要学习遥控器的另外的外一 键，学习指示灯会闪烁三次后变灭，表示控制第二路学习成功，本次学习完成。本控制板最多能记忆十六个遥控器，十七次将覆盖第一次记忆的遥控器。（互锁方式除已学习的两键外，另

外任一键为停止键)

6) 清除学习码：按下本控制板上的学习按键不放，大约两秒钟后，学习指示灯变亮，不要放开学习按键，再过大约四秒钟后，学习指示灯由亮变灭。表示已将所有记忆码清除，如果不想改变控制输出方式，放开学习按键。则输出方式保持清码之前输出方式不变。否则重复4) 的动作。

深圳市峰宝德电子技术发展有限公司

地址：深圳市坪山新区沙博沙龙路47号

传真：0755-33218031

联系方式：李（先生）手机：1598468100 qq：1176524889

"遥控开关 小体积1路遥控开关220V 单路微型遥控开关220伏"的工作电压为220V，工作温度是-10~70（），加工定制为是，负载总功率是1000，类型为单路遥控开关，型号是220V1路，工作频率为315/433，遥控距离是30~1000M，适用范围为智能家居,酒店,工厂,仓库等，品牌是ABB，产品认证为CCC