

BR06B 接收控制器

无线遥控接收板，继电器输出，抗干扰能力强，适合各种干扰环境，可广泛用于工业自动控制，特种车辆，电机控制系统等，具有安装方便，使用安全可靠等特点。

一：技术参数：

- (1) 继电器数量：6 个
- (2) 供电电压： DC12V DC24V AC12V
- (3) 天 线： 天线杆 黄导线 吸盘天线 橡胶天线
- (4) 静态电流： 小于 7.5mA
- (5) 工作频率： 315MHz 433MHz 419MHz
- (6) 输出方式： 接点容量 10A/28VDC 8A/250VAC
- (7) 控制方式： 点动型 锁存型
- (8) 外型尺寸： 90×55×115mm

二：注意事项：使用时负载功率不要超过继电器允许最大功率，接收器请勿放在金属箱体内部，以免因屏蔽影响遥控距离，如需安装在金属箱内请使用我公司配套的外置天线及连接线，接收器安装高度距地面应大于 1.5 米，接收器安装高度越高遥控距离越远，天线应与地面垂直，天线附近不要有金属物，并尽量远离大功率电磁设备。

三：接线图：

