

TX-904RE 无线遥控开关

无线遥控接收器，四路继电器无源触点输出，塑料外壳，灵敏度高，抗干扰能力强，可广泛用于工业自动化控制，电源，电机，灯光，安防系统等，具有安装方便，使用安全可靠等特点。

一：技术指标：

- (1) 供电电压： 12VDC 24VDC 12VAC
- (2) 静态电流： 小于 7.5mA
- (3) 工作频率： 315MHz 433MHz
- (4) 触点容量： 10A/28VDC 8A/250VAC
- (5) 控制方式： 互锁型 自锁型 点动型
- (6) 外型尺寸： 65×85mm。

二：注意事项：

- (1) **使用时请将天线拉直**，天线距地面越高接收距离越远。
- (2) 天线长度 24 厘米（315MHz）,18 厘米（433.92MHz）。
- (3) 使用时负载功率不要超过继电器允许最大功率。

三：接线图：

