**سناریو های ریموت رله 4 کانال**

**معرفی ریموت:**

1. دکمه لرن را فشار داده و سپس رها کنید
2. سپس دکمه A روی ریموت 4 دکمه خود را فشرده و رها کنید
3. مجددا جهت تایید دکمه A روی ریموت را فشرده و رها کنید

**حذف ریموت:**

1. دکمه لرن را فشرده و پس از شنیدن اولین بوق رها کنید
2. سپس دکمه A روی ریموت 4 دکمه خود را فشرده و رها کنید.

**ریست فکتوری:**

1. ماژول را خاموش کنید
2. دکمه لرن را فشرده و ماژول را روشن کنید

**انتخاب مد لحظه ای:**

1. دکمه لرن را فشرده و پس از شنیدن دومین بوق رها کنید
2. سپس دکمه هایی که میخواهید به صورت مد لحظه ای تنظیم شوند را یک به یک فشرده و رها کنید
3. در پایان دکمه ی لرن را جهت پایان عملیات فشرده و رها کنید.

**انتخاب مد دائمی:**

1. دکمه لرن را فشرده و پس از شنیدن سومین بوق رها کنید
2. سپس دکمه هایی که میخواهید به صورت مد دائمی تنظیم شوند را یک به یک فشرده و رها کنید
3. در پایان دکمه ی لرن را جهت پایان عملیات فشرده و رها کنید.

**انتخاب مد فشاری:**

1. دکمه لرن را فشرده و پس از شنیدن چهارمین بوق رها کنید
2. سپس دکمه هایی که میخواهید به صورت مد فشاری تنظیم شوند را یک به یک فشرده و رها کنید
3. در پایان دکمه ی لرن را جهت پایان عملیات فشرده و رها کنید.

**تغییر زمان مد لحظه ای:**

1. دکمه ی لرن را فشرده و پس از شنیدن پنجمین بوق رها کنید.
2. سپس دکمه لرن را به میزان دلخواه نگه داشته و رها کنید.

* (در مرحله 2 هنگام فشرده بودن کلید، ماژول هر 1 ثانیه بوق میزند که به منزله ی گذشت 1 ثانیه است)
* (مدت زمان فشرده بودن کلید لرن در مرحله دو به عنوان تاخیر مد لحظه ای ذخیره میشود. )
* (مدت تاخیر حداقل 1 ثانیه و حداکثر 255 ثانیه ثبت خواهد شد)
* (مدت زمان تاخیر یک بار برای همه ی کلید ها ست میشود)

**تغییر زمان روشن بودن خروجی 12 ولتی:**

1. دکمه ی لرن را فشرده و پس از شنیدن ششمین بوق رها کنید.
2. سپس دکمه لرن را به میزان دلخواه نگه داشته و رها کنید.

* (در مرحله 2 هنگام فشرده بودن کلید، ماژول هر 1 ثانیه بوق میزند که به منزله ی گذشت 1 ثانیه است)
* (مدت زمان فشرده بودن کلید لرن در مرحله دو به عنوان تاخیر مد لحظه ای ذخیره میشود. )
* (مدت تاخیر حداقل 1 ثانیه و حداکثر 255 ثانیه ثبت خواهد شد)
* (مدت زمان تاخیر یک بار برای همه ی کلید ها ست میشود

**روشن کردن خروجی 12 ولتی به صورت مستقل:**

1. دو دکمه دلخواه روی ریموت تعریف شده را **همزمان** فشرده و رها کنید.

**سایر نکات:**

* در ابتدا بعد از لرن همه ی کلید ها به صورت دیفالت روی مد دائمی هستند.
* در صورت قطع برق و اتصال مجدد همه ی کانال ها به حالت خاموش بر خواهند گشت.
* برای انتخاب مد دکمه ها ، ریموت مورد نظر باید قبلا به ماژول معرفی شده باشد در غیر اینصورت ماژول هیچ واکنشی نشان نخواهد داد
* مدت زمان مد لحظه ای موقع ریست فکتوری 7 ثانیه خواهد بود
* مدت زمان مد فشاری ثابت و 1 ثانیه خواهد بود
* مدت زمان روشن ماندن خروجی 12 ولتی در موقع ریست فکتوری 3 ثانیه خواهد بود
* در صورت انتخاب مد لحظه ای یا فشاری برای دکمه ای، اگر قبلا خروجی با ریموت دیگری که در مد دائمی بوده روشن شده باشد با فشردن دکمه فشاری یا لحظه ای، خروجی خاموش شده و پس از گذشت زمان مربوطه مجدد روشن خواهد شد (ریورس میشود)
* به طور کلی 4 بار چشمک زدن سریع به منزله تایید و 3 بار چشمک زدن آهسته به منزله وجود خطا و عدم موفقیت میباشد
* همه ی مراحل بالا دارای تایم اوت 10 ثانیه ای هستن و در صورت بیکاری تایم اوت میشوند و ماژول به حالت نرمال برخواهد گشت
* ریموت های کد پذیر قابلیت فشردن 2 کلید همزمان را ندارند بنابراین مواردی که نیاز به فشردن 2 دکمه همزمان دارند برای این دسته از ریموت ها جواب نخواهد داد.
* (برای تشخیص اینکه ریموت فشردن دو دکمه را پشتیبانی میکند یا خیر دو دکمه دلخواه روی ریموت خود را همزمان فشار دهید. اگر چراغ ریموت بلافاصله روشن شد پشتیبانی میکند)