

- Input voltage : 12~30V/AC-DC
- Coding type : Learning code | Hopping Code
- Frequency : 433MHZ
- Range : 35 m
- Relay : 2 Relay
- Relay contact output : Com/No/Nc
- Max voltage & Current relay : 300V/5A
- Dimensions : 80 x 61 x 22 mm
- Number of encodable remote control : 40 Remote
- Outpo Time : Optional 1 sec - 30 sec - continual



راهنمای ریموت کنترل دو کانال

ویژگی های دستگاه:

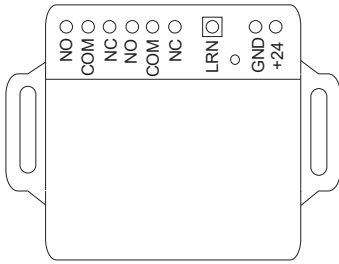
قابلیت ذخیره 40 عدد ریموت 433 MHz

ولتاژ کاری 24 ولت

امکان استفاده از پایه های NO و NC و COM هر دو رله بصورت مجزا

قابلیت انتخاب حالت عملکرد به صورت لحظه ای یا ON/OFF

قابلیت تنظیم زمان فعال بودن رله در حالت لحظه ای 1 ثانیه - 30 ثانیه



نحوه اضافه کردن ریموت جدید:

کلید LRN روی دستگاه را فشار دهید و کلید A یا C ریموت را فشرده تا ال ای دی روی دستگاه یکبار چشمک بزند سپس کلید را رها کنید. چشمک زدن ال ای دی تعریف شدن ریموت در حافظه را تایید می کند.

- **نکته:** در صورت تعریف بیشتر از 40 ریموت، دیگر ریموتی در حافظه ذخیره نخواهد شد.

انتخاب حالت فعال بودن خروجی بصورت لحظه ای یا ON/OFF:

کلید LRN را به مدت 10 ثانیه فشار دهید تا دستگاه وارد حالت تنظیمات شده و ال ای دی به صورت چشمک زدن سریع درآید سپس کلید را رها کنید. با فشردن کلید A ریموت، حالت لحظه ای فعال میگردد و با فشردن کلید B، حالت ON/OFF فعال می گردد و دستگاه در حالت انتخاب شده عمل خواهد کرد. در صورتی که بخواهید حالت عملکرد را تغییر دهید باید مجدد وارد حالت تنظیمات شوید.

- **نکته:** عملکرد هر دو رله همانند یکدیگر است، یعنی اگر بر روی حالت لحظه ای تنظیم شود هر دو رله بصورت لحظه ای و اگر بر روی حالت

ON/OFF تنظیم شود هر دو رله بصورت ON/OFF عمل خواهند کرد.

- **نکته:** در حالت ON/OFF با قطع تغذیه دستگاه، آخرین وضعیت رله ها حفظ میگردد.

تنظیم مدت زمان روشن بودن رله ها در حالت لحظه ای:

کلید LRN را به مدت 10 ثانیه فشار داده و نگه دارید تا دستگاه وارد حالت تنظیمات شده ال ای دی به صورت چشمک زن سریع درآید سپس کلید را رها کنید. با فشردن کلید C ریموت کنترل، زمان تحریک رله 1 ثانیه و با فشردن کلید D ریموت کنترل، زمان تحریک رله روی 30 ثانیه تنظیم می شود. این تنظیم زمان فقط وقتی دستگاه در حالت لحظه ای تنظیم شده باشد عملکرد خواهد داشت.

- **نکته:** عملکرد پیش فرض به صورت حالت لحظه ای با زمان 1 ثانیه می باشد.

نحوه پاک کردن حافظه دستگاه:

دستگاه را خاموش کرده و کلید LRN را نگه دارید و دستگاه را روشن کنید تا ال ای دی دستگاه بصورت چشمک زن درآید سپس کلید را رها کنید. در پایان پاک شدن حافظه، ال ای دی از حالت چشمک زن خارج خواهد شد. پس از انجام مراحل فوق، تمام تنظیمات و ریموت ها پاک شده و دستگاه به تنظیمات پیش فرض باز میگردد.

نحوه ی عملکرد دستگاه:

در صورت فشردن کلید A در زمان تعریف ریموت، خروجی REL1 با کلید A و خروجی REL2 با کلید B فعال میشود و در صورت فشردن کلید C در زمان تعریف ریموت، خروجی REL1 با کلید C و خروجی REL2 با کلید D فعال خواهد شد.

- **نکته:** برای افزایش برد دستگاه سیم آنتن را در حالت باز شده و حتی الامکان دور از اسکلت فلزی قرار دهید.

- **نکته:** در صورتی که ریموت کنترل 4 کلید داشته باشد میتوانید با یک عدد ریموت دو دستگاه را کنترل کنید به گونه ای که گروه کلیدهای

A, B را برای یک دستگاه و گروه کلید های C, D را برای دستگاه دوم تعریف کنید بدین صورت امکان استفاده بصورت 4 خروجی را خواهید

داشت.