



رسیور دو کانال

نکته: ظرفیت حافظه ۵۰ عدد ، ریموت هایپینگ ولرنینگ

تنظیم مدهای انتخابی

انتخاب حالت	Dipsw1	Dipsw2	Dipsw3	Dipsw4
لحظه ای	Off	Off	Off	Off
الاکلنگی	On	Off	Off	Off
فشاری	Off	On	Off	Off
همزمان	On	On	Off	Off
حافظه دار	X	X	On	Off
تنظیم زمان وصل رله یک	Off	X	X	On
تنظیم زمان وصل رله دو	On	X	X	On

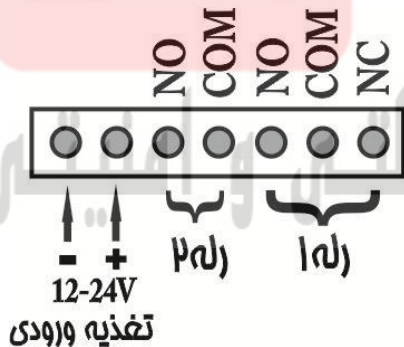
www.Securitykala.com

www.ifs-co.ir

03191003037

09133648641

X: بی اهمیت



روش معرفی کردن ریموت:

جهت معرفی ریموت به کانال یک، دیپ سوئیچ ۱ را Off کنید سپس کلید لرن را به مدت یک ثانیه فشرده نگه دارید و سپس رها کنید. در این لحظه LED سریعاً چشمک میزند. سپس دکمه مورد نظر ریموت را فشار دهید تا LED سه بار آهسته چشمک بزند. برای معرفی ریموت به کانال ۲ دیپ سوئیچ ۱ را On کنید و عملیات فوق را تکرار کنید و در انتها دیپ سوئیچ را به حالت اولیه بازگردانید.

روش پاک کردن حافظه:

کلید لرن را آنقدر فشرده نگه دارید تا LED ثابت روشن شود. پس از خاموش شدن LED تمامی کدها پاک شده اند.

روش تنظیم زمان وصل رله:

دییپ سوئیچ ها را مطابق جدول فوق تنظیم کنید ، LED شروع به چشمک زدن میکند . حال به اندازه زمان دلخواه دکمه PB1 را فشرده نگه دارید (در این زمان LED ثابت روشن میماند) سپس رها کنید. زمان دلخواه در حافظه ثبت میگردد . پس از اتمام دیپ سوئیچ ۴ را Off کنید تا LED خاموش شود.

توضیح مدهای انتخابی:

۱- مد لحظه ای (Momentary Mode):

در این مد با فشردن کلید ریموت مربوط به هر کانال ، رله مربوطه به اندازه زمان تنظیم شده روشن و سپس خاموش میگردد. مقدار اولیه ۰,۷ ثانیه میباشد.
03191003037 | 09133648641 | www.ifs-co.ir | www.Securitykala.com

۲- مد الاکلنگی (Toggle Mode):

در این با فشردن هر دکمه ریموت رله مربوطه فعال و رله دیگر غیر فعال میگردد و در همان حالت تا فرمان بعدی باقی میماند. از این مد میتوان برای کرکره برقی استفاده کرد.
فروشگاه تجهیزات خانگی و امنیتی

۳- مد فشاری (Push Mode):

در این مد تا زمانی که دکمه ریموت فشرده است رله مربوطه به آن روشن است و با رها کردن دکمه رله خاموش میشود.

۴- مد همزمان (Sync Mode):

در این مد با فشردن هر دکمه ریموت هر دو رله به مدت زمان خودشان روشن و سپس خاموش میگردند.

۵- مد حافظه دار (Latch Mode):

در این مد با فشردن هر دکمه ریموت رله مربوطه روشن شده و با فشردن مجدد همان دکمه، رله مربوطه خاموش میگردد.