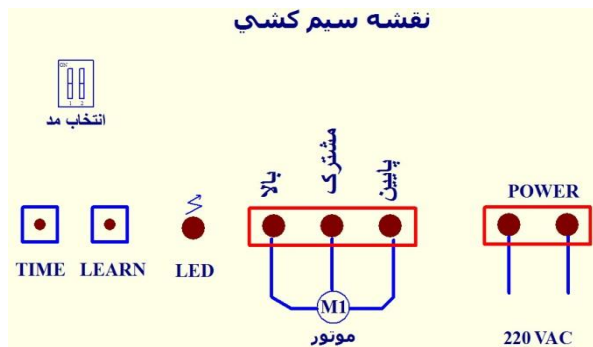


دستورالعمل تنظیمات برد مینی کرکره MS1



حداکثر ظرفیت حافظه ریموت: ۵۰ عدد

قابلیت دریافت ریموت‌های لرنینگ و هاپینگ

ولتاژ ورودی: ۲۲۰ ولت AC

ولتاژ خروجی: ۲۲۰ ولت AC حداکثر جریان خروجی: ۷ آمپر

تعیین زمان عملکرد موتور:

ابتدا باید از بسته بودن (پائین بودن) کرکره مطمئن باشید. دکمه (Time) را به مدت ۲ ثانیه فشرده نگه دارید، کرکره بالا می‌رود، دکمه را رها کنید. سپس در مکان مورد نظر دوباره دکمه (Time) یا ریموت را فشار دهید موتور، متوقف شده و زمان ذخیره می‌گردد.

پاک کردن و لرن کردن ریموت:

برای لرن کردن کلید بالا دیپ سوئیچ ۲ را در حالت Off و برای لرن کردن کلید پائین دیپ سوئیچ را روی حالت ON قرار دهید. (اگر از مد تک کانال استفاده می‌کنید فقط کلید بالا را لرن کنید). ۲ ثانیه دکمه LRN را فشار دهید سپس LED با سرعت چشمک می‌زند، دکمه دلخواه ریموت را فشار دهید تا عملیات لرن

انجام شود. پس از لرن شدن LED ۳ بار با سرعت آهسته چشمک میزند و خاموش میگردد. اگر ریموت تکراری لرن شود LED یکبار چشمک میزند و خاموش میگردد. برای پاک کردن همه کدهای ریموت دکمه LRN را به مدت ۸ ثانیه فشار دهید تا LED روشن شود ، و تا زمان روشن بودن LED صبر کنید تا تمامی حافظه پاک شود



عملکرد دیپ سوئیچ ها:

1- 1CH/4CH (چهار کانال / تک کانال)

اگر Off باشد تک کانال و اگر On باشد چهار کانال میباشد.

در حالت تک کانال با اولین تحریک دکمه ریموت کرکره بالا میرود و با فرمان بعدی توقف و با فرمان بعدی پائین می آید.

در حالت چهارکانال با دکمه UP بالا میرود و با دکمه DOWN پائین می آید. دوبار فرمان پشت سر هم باعث توقف میشود.

2- UP/DOWN

اگر از حالت چهار کانال استفاده میکنید، برای لرن کلید بالا بردن ، دیپ سوئیچ ۲ را در حالت OFF قرار دهید و سپس توسط کلید LRN ریموت را لرن کنید . برای لرن کلید پائین بردن ، دیپ سوئیچ را روی حالت ON قرار دهید و عملیات را تکرار کنید.