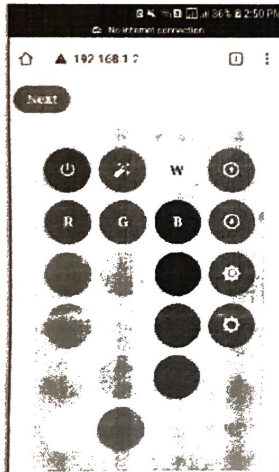


راهنمای کامل راه اندازی درایور مدل RGB Driver V1.1

پس از وارد کردن آی پی درایور، صفحه ریموت کنترل مانند شکل زیر برای شما آشکار می شود.



با فشردن هر یک از کلید ها وضعیت خروجی های درایور تغییر خواهد کرد.

سایر تکات:

در صورت بروز هرگونه مشکل یا سوال می توانید به شماره ۹۰۳۳۶۸۴۲۶۹۴ در واتس آپ پیام دهید. توجه داشته باشید که سیم های قرمز و سبز و آبی به هیچ عنوان با سیم زرد یا قطب مثبت منبع تغذیه اتصال نکند در غیر این صورت باعث سوختن خروجی مربوطه می شود. حداکثر جریان کشی مجاز برای هر کانال ۱۵ آمپر است و جریان کشی بیشتر از این مقدار، باعث آسیب دیدن درایور می شود.

دراایور دارای سیستم Auto temp می باشد و در صورت داغی بیش از حد به صورت اتومات به مدت ۱۰ دقیقه خاموش می شود.

دراایور دارای حافظه داخلی و باطری بکاپ می باشد و در صورت قطع برق و خاموشی، تنظیمات مربوط به تایмер، ساعت و افکت ها تغییر نمی کند.

در جریان کشی های بالاتر از ۱۰ آمپر برای هر کانال اگر از خروجی های درایور به صورت تک رنگ و بدون افکت استفاده می شود (برای مثال رنگ سفید به صورت ثابت) حتما شرایط خنک ماندن درایور را تامین کنید.

راهنمای دکمه ها:

دکمه پاور برای روشن و خاموش کردن درایور می باشد.

دکمه افکت برای تغییر افکت های درایور می باشد و با هر بار فشردن افکت تغییر می کند.

دکمه سرعت برای افزایش و کاهش سرعت افکت می باشد.

دکمه روشنایی برای افزایش و کاهش شدت نور می باشد.

در هنگام فعل بودن تایمر، دکمه پاور غیر فعل خواهد بود.

اتصالات درایور:

ابتدا کافیست سیم زرد رنگ را به مثبت و سیم های رنگ را به منفی منبع تغذیه ۱۲ ولت متصل نمایید.

سیم های قرمز، سبز و آبی هر کدام به عنوان کانال های R, G و B شناخته می شوند و با توجه به رنگ سیم ها میتوانید آن ها را به جرایح های مربوطه متصل نمایید.

ارتباط وایفای:

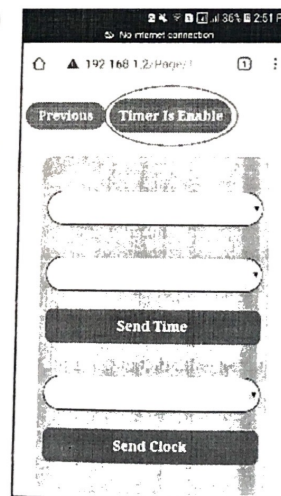
پس از بررسی و اطمینان از صحیح بودن اتصالات، اکنون درایور روشن است و هر سه خروجی درایور فعال می باشد.

با استفاده از تلفن همراه به شبکه وایفای با نام RGB Driver V1.1 متصل شوید.

رمز شبکه 24681012 می باشد.



پس از برقراری ارتباط، بروزگر کروم را اجرا کرده و در کادر جستجو مطابق شکل رویه رو، آی پی درایور را وارد کنید.
192.168.1.2
در صورت روشن بودن فیلترشکن، آن را خاموش کنید.



تنظیم ساعت:

و تایmer:

با فشردن کلید صفحه Next مربوط به تنظیمات تایمر و ساعت نمایان می شود.

Timer is کلید جهت Disable فعل یا غیر فعل کردن تایمر می باشد.

در صورتی که در بروزگر کلید عبارت Previous در صورت بروز مشکلات نرم افزاری از قبیل هنگ کردن، عدم اتصال به وایفای یا عدم ارتباط با درایور می توانید با استفاده از دکمه ریست در پشت درایور، آن را ریست کنید.

تنظیمات مجدد:

در صورت بروز مشکلات نرم افزاری از قبیل هنگ کردن، عدم اتصال به وایفای یا عدم ارتباط با درایور می توانید با استفاده از دکمه ریست در پشت درایور، آن را ریست کنید.

Timer is نوشته

شده باشد به این معنای که تایمر غیر فعل و

در صورتی که بروزگر کلید عبارت Timer is Enable نوشته شده باشد به معنای فعل بودن تایمر است. با فشردن همین دکمه می توانید تایمر را فعل با غیر فعل کنید.