

## ساعت فرمان دو رله ای شیوا امواج

Amvaj  
SHIVA

### 2 RELAY TIME SWITCH



MODEL:STB-90P2R  
CODE:12B8  
WEIGHT: 175 gr  
(72x86x60) mm  
IP 30



ساعت فرمان دو رله ای شیوا امواج دستگاهی با ۹۰ برنامه قابل تنظیم بوده که هر برنامه دارای یک زمان روشن و یک زمان خاموش است و در دوره های زمانی روزانه، هفتگی و ماهانه قابل تنظیم می باشد. همچنین میتوان برای هر برنامه یکی از خروجی ها یا هر دو را انتخاب نمود.. در حالت "روزانه" ساعت، دقیقه و ثانیه، در حالت "هفتگی" ساعت، دقیقه، ثانیه و روز هفته و در حالت "ماهانه" ساعت، دقیقه، ثانیه و روز ماه قابل تنظیم می باشد. در حالت روزانه میتوان روزهای فعالیت را نسبت به روزهای هفته یا ماه فعال کرد و در حالت ماهانه میتوان روزهای فعالیت را نسبت به روزهای هفته فعال یا غیر فعال نمود.

VER:9801

۱



روزهای هفته طبق تعریف زیر می باشد:

۰: شنبه ۱: یکشنبه ۲: دوشنبه ۳: سه شنبه ۴: چهارشنبه ۵: پنج شنبه ۶: جمعه

۲

\* تذکر: حداقل انتخاب روز بر اساس ماه و سال انتخاب شده می باشد و می تواند ۳۱، ۳۰، ۲۹ باشد.

\* تذکر: تغییر ساعت و تاریخ در صورت اعمال می شود که تا آخرین مرحله تنظیمات انجام شود.

\* تذکر: اگر با ترتیب دستگاه تمام شده باشد پیغام batt روبرو صفحه چشمک زن می شود و باید با ترتیب تعویض شده و مجدد ساعت تنظیم گردد.

#### تنظیم دستگاه در حالت روزانه

مثال ۱: اگر بخواهید دستگاه، دو فرمان خروجی متفاوت را هر روز اجرا کند:

۱) برای ساعت ۱۵:۰۷:۰۰ روشن و برای ساعت ۰۴:۴۷:۰۰ خاموش شود.

۲) برای ساعت ۱۶:۲۵:۰۰ روشن و برای ساعت ۰۵:۵۵:۰۰ خاموش شود، می بایست مطابق نمودار صفحه ۶ دستگاه را تنظیم نمایید. قبل از تنظیم به نکات زیر توجه نمایید:

- در صورتی که تمایل دارید برنامه ای که به ساعت فرمان می دهدیم هر روز تکرار شود گراید قسمت روزانه را برنامه ریزی نمایید. (این امکان وجود دارد که در صورت نیاز یک یا چند روز را بینزیر فعال نمایید)

۳- پس از برنامه ریزی دستگاه برای خروج از تنظیمات همراه با ذخیره تغییرات به یکی از دو روش زیر عمل نمایید: ۱- فشار مدت کلید لـ به مدت ۴ ثانیه

۲- برنامه ریزی تمامی برنامه ها(هر ۵۰ برنامه)

۴- برای خروج از تنظیمات بدون ذخیره تغییرات نیز می توانید کی از دو روش زیر را اعمال کنید:

۱- فشار هم زمان کلید لـ را به مدت ۵ ثانیه

۲- رها کردن دستگاه به مدت ۵ ثانیه

برای شروع تنظیم (روزانه، هفتگی، ماهانه) کلید لـ را به مدت ۵ ثانیه ممتد فشار دهید،

۳

کلمه ۵ همراه با شمارنده روح نمایش داده می شود.

۴

فشردن کلید لـ به مدت ۵ ثانیه و انتخاب ۱ به وسیله کلیدهای ۴ و ۵



۵

#### ویژگی های ساعت فرمان دو رله ای شیوا امواج

استفاده از با تری لیتیم با عمر بیش از ۵ سال (قابل تغییف)

ذخیره تاریخ، ساعت و کلیه تنظیمات هنگام قطع برق و روودی

نمایش تاریخ، ساعت و روزهای هفته

خطاها و پیغام های تنظیمی

دارای ۱۴ عدد نشانگر برای نمایش برنامه های مختلف

قابلیت تغییر یا عدم تغییر ساعت دستگاه و زمستانه

فعال و غیرفعال نمودن برنامه ها در روزهای خاص

برنامه ریزی تعریف ها با دقت حداقل یک ثانیه، حداقل یک ماه

اجرای ۹۰ برنامه ۲۴ ساعته، هفتگی یا ماهانه

انتخاب خروجی برای هر برنامه

نمایش خروجی رله

#### مشخصات فنی ساعت فرمان دو رله ای شیوا امواج

ولتاژ تغذیه : 180 - 250 VAC / 50 - 60 Hz

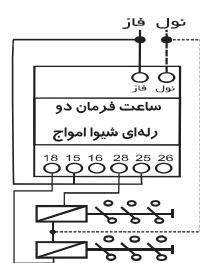
کار آئی در -20°C ... +65°C

رطوبت : 70%

خروچی: دو عدد رله 16 A

#### راهنمای نصب

دستگاه را با استفاده از ریل در محل مورد نظر نصب نمایید. برای نصب روپا تابلو از قاب پانل شیوا امواج استفاده نمایید. سپس مطابق نقشه، برق و روودی دستگاه را وصل و بر اساس دستور العمل، دستگاه را تنظیم نمایید.



توجه ۱: از وصل کردن مستقیم بارهای خازنی یا سوینیجنید یا در ابیورهای LED به دستگاه به دلیل حریان بیش از حد راه اندازی در این نوع مصرف کننده ها ، خودداری گردد. در این موارد الزاماً از رله خارجی یا کنکاتور مناسب استفاده گردد.

#### تنظیم ساعت و تاریخ

نکته: در جدول ها قسمت های پر رنگ با خط زیر، نمایانگر حالت چشمک زن آن قسمت است و علامت ۱ بیانگر دیجیت خاموش است. تغییر اعداد و مقادیر توسط کلیدهای ۴ و ۵ و تأیید آنها توسط کلید لـ می باشد. در زیر ۴ و ۵ محدوده تنظیم هر پارامتر مشخص شده است.

۳

### غیر فعال کردن کل برنامه ها

با فشار ممتد کلید  $\text{---}$  عبارت  $\text{C-L}$  همراه با شمارش معکوس از ۵ نمایش داده می شود و با ضفیر شدن آن تمام برنامه ها غیر فعال می شود. (درصورتیکه هنگام تنظیم برنامه روزهای هفتگه یا ماه غیر فعال شده باشند با فشار ممتد کلید  $\text{---}$  تمام روزهای غیر فعال نیز، فعال  $\text{on}$  می شوند).

### نشانگرهای

۵ عدد نشانگر روی پانل وجود دارد که دو نشانگر ردیف اول وضعیت خروجیها را نمایش داده و سه نشانگر دیگر به ترتیب حالت برنامه ریزی ماهانه، هفتگی یا روزانه را نشان می دهد که روشن بودن هر کدام نشانگر حالت تنظیم شده دستگاه می باشد.

### خطاهای احتمالی

در برنامه ریزی ممکن است یکی از دو خطای زیر دهد که بیغام مربوط به آن روی نمایشگر ظاهر شده و تا وقتی که مجدد وارد برنامه ریزی نشده و خطا اصلاح نشود خط را روی صفحه نمایش داده می شود.

۱\_ اگر در تنظیم برنامه، دو برنامه با زمان خاموش و روشن شدن یکسان وجود داشته باشد پیغام  $\text{eq:nn}$  ظاهر می شود  $\text{H-H}$  شماره برنامه برای  $\text{E}$  اگر در برنامه ها دو تا داخل داشته باشند پیغام  $\text{mm:nn}$  ظاهر می شود.

۲- در برنامه برنامه های  $\text{E}$  شماره برنامه های  $\text{H}$  شماره برنامه های  $\text{H}$  هستند.

### راه کار

۱- کل برنامه ها (غیر فعال) شود، (غیر فعال کردن توسط فشار ممتد کلید  $\text{---}$  به مدت ۵ ثانیه انجام می گیرد) و مجدداً برنامه ریزی شود.

۲- وارد تنظیم ها شده و برنامه هایی که شماره آنها در پیغام خطاست یکی ایصالح گردد.

**تذکرہ:** چنانچه بخواهید بیش از یک برنامه به دستگاه بدهید روند ذکر شده در هر مثال تکرار می گردد و تنها تفاوت در شماره برنامه است.

**تذکرہ:** روشن بودن نمایشگر رله خروجی، نمایانگر فعال بودن رله دستگاه است.

ورود به تنظیمات با فشردن کلید  $\text{---}$  به مدت ۵ ثانیه و انتخاب  $\text{L-C}$  به وسیله کلیدهای  $\text{P}$  و  $\text{F}$

انتخاب شماره برنامه

انتخاب وضعیت برنامه (فعال/غیر فعال)

انتخاب خروجی های برنامه \*

نمایش شماره برنامه

تنظیم ساعت روشن شدن

تنظیم دقیقه روشن شدن

تنظیم ثانیه روشن شدن

تنظیم روز هفته روشن شدن

نمایش شماره برنامه  $\text{OFF}$

تنظیم ساعت خاموش شدن

تنظیم دقیقه خاموش شدن

تنظیم ثانیه خاموش شدن

تنظیم روز هفته خاموش شدن

مثال : می خواهیم دستگاه را طوری برنامه

ریزی کنیم که در ساعت  $15:37$  روز سه

شبکه روشن و در ساعت  $21:26$  روز

چهارشنبه خاموش شود خروجیها آن فعال

شود.

ذخیره کلیه تنظیمات

(با فشار کلید  $\text{---}$  به مدت ۴ ثانیه)

ورود به تنظیمات با فشردن کلید  $\text{---}$  به مدت ۵ ثانیه و انتخاب  $\text{30-L-C}$  به وسیله کلیدهای  $\text{P}$  و  $\text{F}$

نمایش شماره برنامه

انتخاب وضعیت برنامه

(فعال/ $\text{OFF}$ /غیرفعال  $\text{E}$ )

انتخاب خروجی های برنامه \*

نمایش شماره برنامه  $\text{05}$

تنظیم ساعت روشن شدن

تنظیم دقیقه روشن شدن

تنظیم ثانیه روشن شدن

تنظیم روز ماه روشن شدن

نمایش شماره برنامه  $\text{OFF}$

تنظیم ساعت خاموش شدن

تنظیم دقیقه خاموش شدن

تنظیم ثانیه خاموش شدن

تنظیم روز ماه خاموش شدن

مثال : می خواهیم دستگاه را طوری

برنامه ریزی کنیم که در ساعت

$14:37$  روز دوم هر ماه روشن و در

ساعت  $23:59$  روز پنجم هر ماه

خاموش شود و خروجیها ۱ و ۲ فعال

شوند..

در این مرحله ، تعیین می نمایید که برنامه مورد نظر برای کدام یک از خروجیها (خروجی ۱، خروجی ۲ و یا هر دو) فعال گردد.

ذخیره کلیه تنظیمات

(با فشار کلید  $\text{---}$  به مدت ۴ ثانیه)

### تنظیم فعال و غیر فعال روزهای هفتگه و ماه

(فشار هم زمان کلید  $\text{---}$  و  $\text{---}$  شروع تنظیم

تنظیم روز هفته

تنظیم وضعیت روز هفته

تنظیم روز هفته

تنظیم وضعیت روز هفته

تنظیم روز ماه

تنظیم وضعیت روز ماه

تنظیم روز ماه