

مثالی برای برنامه ریزی دستگاه در حالت تایمر

فرض کنید بخواهید تایمر را طوری برنامه ریزی نمایید که دستگاه پس از دریافت فرمان، ثانیه خاموش مانده و سپس روشن شود. برای این منظور با توجه به دامنه های عملکرد تایمر، ۲۵ مناسب می باشد. برای برنامه ریزی سوپرتایم کافی است که مراحل زیر انجام شود:

- ۱- کلید لے را فشار دهید تا قسمت مد چشمک زن شود.
- ۲- با استفاده از کلید ♦ یا ▼ عدد ۲ را وارد نمایید.
- ۳- کلید لے را فشار دهید. قسمت Time چشمک زن می شود.
- ۴- عدد ۹۳ را با استفاده از کلید های ♦ یا ▼ وارد نمایید.
- ۵- با فشار مجدد کلید لے علامت روپر جهت تعیین وضعیت رله در هنگام شروع تایم گیری به نمایش در می آید.
- ۶- با استفاده از کلیدهای ♦ یا ▼ حالت ⓧ را انتخاب کنید.
- ۷- با فشار کلید لے تنظیمات ذخیره می کردد.

حال تایمر آماده بکار گیری است. با مر بار قطع و مصل ورودی START با ولتاژ ۲۲۰V تایم فرمان زمان گیری را دریافت و تقطه نمایشگر مد (به نشانه زمان گیری) شروع به چشمک زدن می کند و پس از ۹۳ ثانیه رله خروجی آن وصل می شود.

توجه: در این مثال در صورت نیکه بخواهید دستگاه شما ابتدا ۹۳ ثانیه روشن و سپس خاموش شود کافی است در مرحله ۶ نمودار برنامه ریزی به جای ⓧ (OPEN) ، ⓧ (CLOSE) را انتخاب کنید.

* توجه به اینکه دستگاه هم در حالت کار و هم در پایان برنامه اجرآ شده قابل برنامه ریزی می باشد، اگر در هنگام زمان گیری دستگاه تمیمی کرته شد که بر نامه جدید را وارد و بالا مفصل اجرآ کرده (خصوصاً زمان که دستگاه را بر نامه ریزی به نمایش در می آید) تایم زمان طوانی داده شده است (پاید استارت دستگاه را قطع نموده، دستگاه را بر نامه ریزی و سپس مجدد استارت دستگاه را وصل کنید تا دستگاه با برنامه جدید شروع به کار نماید. در غیر این صورت برنامه قبلي، اجرآ خواهد شد).

* در حین کار با کلیدهای ⓧ و ⓧ هرچه مدت زمان فشردن سازی ها بیشتر باشد سرعت تغییر عدد نمایش داده شده توسط دستگاه افزایش می یابد. اگر در طول برنامه ریزی هیچ یک از سازی ها به مدت ۵ ثانیه فشار داده نشود سیستم به صورت خودکار از برنامه ریزی خارج می شود.

مثالی برای برنامه ریزی دستگاه در حالت فلاشر

اگر بخواهید تایمر را برای کاربرد روشن و خاموش تعودن پن در پی یک دستگاه بکار بگیرید مثلاً می خواهید دستگاهی ۹۰ دقیقه روشن و پس از آن ۱۸۰ دقیقه خاموش باشد و این عمل پیاپی انجام گیرد، برای این حالت با توجه به مشخصات عملکردی تایمر، مد ۷ را باید انتخاب نمایید. برای برنامه ریزی تایمر در این حالت مراحل زیر را انجام دهید:

- ۱- کلید لے را فشار دهید تا قسمت مد چشمک زن شود.
- ۲- با استفاده از کلید ♦ یا ▼ عدد ۷ را وارد نمایید.
- ۳- کلید لے را فشار دهید. قسمت Time چشمک زن می شود.
- ۴- عدد ۹۰ را با استفاده از کلید های ♦ یا ▼ وارد نمایید.
- ۵- کلید لے را فشار دهید تا قسمت Mode با هم شروع به چشمک زدن کنید.
- ۶- عدد ۱۸۰ را با استفاده از کلید های ♦ یا ▼ وارد کنید.
- ۷- کلید لے را فشار دهید تا دستگاه علامت روپر جهت تعیین وضعیت رله در هنگام شروع تایم گیری نمایش دهد.
- ۸- با استفاده از کلیدهای ♦ یا ▼ حالت ⓧ (CLOSE) را انتخاب کنید.

توجه داشته باشید که از حالت برنامه ریزی خارج شود. شناختن REL مصل رله، شناختن زمان گیری به نمایشگر مد در تمام طول مدت زمان گیری به صورت چشمک زدن در می آید.

سوپرتایم دیجیتال شیوا امواج (سری N)

SUPER DIGITAL TIMER

معرفی دستگاه



VER:0201

(1)

سوپرتایم دیجیتال شیوا امواج تایمیری با دقیقه و کارآین بسیار بالا و قابل استفاده در رنج وسیعی از محدوده زمانی (از ۰.۰ ثانیه تا ۹۹۹ ساعت) می باشد. همچنین این تایمیر می تواند در ۴ حالت دهم ثانیه، ثانیه، دقیقه و ساعت به صورت فلاشر کار کند.

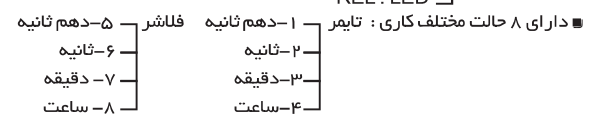
سوپرتایم دیجیتال شیوا امواج را می توان به صورت تایم تأخیر در مول مورد استفاده قرارداد. تغذیه این تایمیر از ترمیتان START بجز امن باشد.

MODEL : DTJN-8M
CODE: 14JN3
WEIGHT: 107 gr
(36x90x65) mm
IP30

برای دسترسی به اطلاعات پیش و پیشگاهی موردنی QR را اسکن نمایید.

ویژگی های سوپرتایم دیجیتال شیوا امواج

- سیستم میکروروسوری با دقیقه با (0.1 Sec)
- دارای نمایشگر - بزرگ: زمان
- کوچک: حالت کاری
- REL : LED



■ تعیین وضعیت رله (وصل یا قطع) در شروع زمان گیری

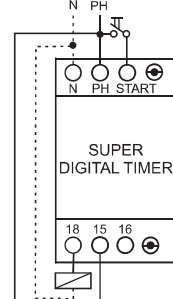
مشخصات فنی سوپرتایم دیجیتال شیوا امواج

■ ولتاژ تغذیه / استارت: ۱۸۰-۲۵۰ VAC/50-60Hz

■ کارابی در دما +20°C .. +65°C
■ رطوبت 70%
■ خروجی: رله 5A

راهنمای نصب

سوپرتایم دیجیتال شیوا امواج را داخل تابلو یا مکان مورد نظر نصب نمایید. برای نصب روی تابلو از قاب پالن شیوا امواج استفاده کنید. قاب پالن و ریل را می توانید رایگان از نمایندگان فروش تهیه فرمایید. بعد از نصب دستگاه، مطابق نقشه روبرو سیم کشی نمایید. توجه داشته باشید این تایمیر بعد از وصل ورودی استارت تا برقه برویه ترتیب تنظیم شده شروع به زمان گیری می کند که در قسمت برنامه ریزی توضیح داده خواهد شد. برای زمان گیری مجدد کافی است که مصرف کننده ها، خودداری گردد. در آن را قطع نموده، تایمیر با مقدار قبلی تنظیم این موارد الزاماً از رله خارجی یا کنتاکتور مناسب استفاده کردد. شده آمده بهره برداری مجدد می شود.



توجه: از وصل کردن مستقیم بارهای خازنی یا سونوچینینگ یا درایورهای LED به دستگاه به لیل جربان بیش از درجه انداختن در این نوع مصرف کننده ها، خودداری گردد. در آن را قطع نموده، تایمیر با مقدار از رله خارجی یا کنتاکتور مناسب استفاده کردد.

(2)

تنظیمات دستگاه

برای برنامه ریزی دستگاه ابتدا ولتاژ دستگاه را وصل نمایید تا صفحه نمایش روشن گردد. با توجه به نوع کار خود یک از ۸ حالت زیر را انتخاب نمایید:

- ۱- مدل تایمیر دهم ثانیه: ۱ تا ۹۹۹ ثانیه
- ۲- مدل تایمیر دقیقه: ۱ تا ۹۹۹ دقیقه
- ۳- مدل تایمیر ساعت: ۱ تا ۹۹۹ ساعت
- ۴- مدل فلاشر دهم ثانیه: ۰.۱ تا ۹۹۹ ثانیه
- ۵- مدل فلاشر دقیقه: ۰.۱ تا ۹۹۹ دقیقه
- ۶- مدل فلاشر ساعت: ۰.۱ تا ۹۹۹ ساعت
- ۷- مدل فلاشر دقیقه: ۱ تا ۹۹۹ دقیقه

۱- کلید لے را فشار دهید تا قسمت Mode چشمک زن شود.

۲- با استفاده از کلیدهای ♦ یا ▼ یکی از ۸ حالت بالا را انتخاب کنید.

۳- کلید لے را مجده دهید. داده و با استفاده از کلیدهای ♦ و ▼ عدد مورد نظر خود را وارد کنید.

توجه: در مدهای ۵ تا ۸ (فلاشر) زمان روشن و خاموش شدن به صورت دو عدد مجزا به دستگاه داده می شود.

۴- کلید لے را دوباره فشار دهید و با استفاده از کلیدهای ♦ و ▼ یکی از وضعیت های ⓧ (OPEN) یا ⓧ (CLOSE) را انتخاب نمایید.

۵- با وصل ورودی استارت، تایمیر زمان گیری را شروع خواهد کرد.

(3)



احترام به مشتری وظیفه ماست

معیار واقعی تعهد، عمل است.

از اول تیر ۱۴۰۰ اضطراب و پشتیبانی محصولات شیوا امواج به ۷ سال افزایش یافت.

محصولات شیوا امواج

برای اشتباهی با مجموعه

۳ سال ضمانت تعویض بدون سوال و ۴ سال خدمات پشتیبانی بعد از اعتماد گارانتی QR را اسکن کنید

WWW.SHIVAAAMVAJ.COM

(4)

سالم بودن برچسب گارانتی و باز نشدن دستگاه

• تحويلی دستگاه به نمایندگی یا ارسال دستگاه به آدرس شرکت به شماره تاماس

شرط استفاده از ۴ سال خدمات پشتیبانی: سپری شدن پیشتر از ۴ سال از زمان تولید

ارتباط با ما: ارسال متن یا پیام متنی از طریق واتس آپ یا تلگرام یا ارسال پیامک به شماره های ۰۰۹۸۹۱۳۱۰۵۴۳۶۰۵۰-۰۰۹۸۹۱۳۱۰۴۳۴۵۳۵۱

ساخت دستگاه های سفارشی: تغییرات بر روی محصولات تولیدی برآسانس درخواست مشتری

سند داشت بینان برتر: نامه رسمی وزارت صمت به شماره ۱۰۴۸۴/۰۱۴ تاریخ ۱۴۰۲/۰۲/۱۳

(5)