



Schneider
Electric

SIEMENS

LS ELECTRIC

HYUNDAI

IS35
Ideal Selection Best Solution

CHINT

Autonics
Sensors & Controllers

SHIVA **Amvaj**

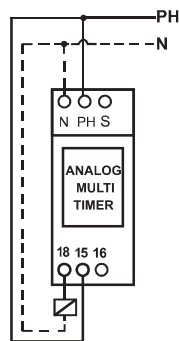


آدرس : تهران ، خیابان لاله زار نو، بالاتر از خیابان منوچهری، مجتمع تجاری البرز ۲۰ ، طبقه اول ، واحد ۲۳۵
تلفن : ۹۲ - ۰۲۱-۶۶۳۴۱۰۹۰ فروشگاه اینترنتی : www.peoe.ir

@peoe_iran

peoe_iran

در صورتی که ترمینال SELECT به فاز وصل گردد دستگاه بصورت تایمر دقیقه و چنانچه ترمینال SELECT آزاد باشد دستگاه به صورت تایمر ثانیه عمل می کند.



۵

پس از تعیین نوع تایمر، زمان مورد نظر را از ۱ تا ۶۰ تنظیم و برق ورودی دستگاه را وصل نمایید. در صورتیکه دستگاه در حالت ثانیه باشد نشانگر شروع به چشمک زدن سریع می کند و اگر در حالت دقیقه باشد چشمک زدن نشانگر به صورت آرام می باشد. بعد از اتمام زمان تنظیم شده، رله خروجی بصورت دائم وصل و نشانگر روشن باقی می ماند.

توجه: برای زمان گیری مجدد باید برق ورودی دستگاه قطع و وصل گردد.

۶



احترام به مشتری وظیفه ماست

معیار واقعی تعهد، عمل است.

محصولات شیوا امواج ۳ سال ضمانت بدون سوال دارند

در طول مدت ۳ سال گارانتی، اگر با عدم کارایی دستگاه مواجه شدید می توانید به یکی از دو روش زیر آن را تعویض نمایید:

- ۱- مراجعه به یکی از نمایندگان فروش در سراسر کشور و تعویض دستگاه.
- ۲- دستگاه را به آدرس شرکت (اصفهان شهرک صنعتی جی خیابان چهارم پلاک ۱۱۱) پست نمایید تا در اسرع وقت یک دستگاه جدید به آدرس شما ارسال گردد. لطفا آدرس خوانا و یک شماره تماس داخل جعبه قرار دهد.

۷

سوالات فنی، انتقادات و پیشنهادات خود را از طریق واتس آپ به شماره ۰۰۹۸۹۱۳۴۰۳۴۳۵۱ ارسال نمایید تا در اسرع وقت رسیدگی گردد. ساعت پاسخگویی همه روزه و حتی در ایام تعطیل از ساعت ۸ صبح تا ۸ شب خواهد بود. همچنین می توانید در وب سایت رسمی شرکت در صفحه تماس با ما در ارتباط باشید.

www.shivaamvaj.com

۸

ANALOG MULTI TIMER



برای دسترسی به اطلاعات بیشتر و فیلم های آموزشی QR را اسکن نمایید.

MODEL : MTJN-60
CODE : 14JN2
WEIGHT: 96 gr
(32x90x65) mm
IP 30

۱

VER: 0001

معرفی دستگاه

مولتی تایمر آنالوگ شیوا امواج با دقت و ثبات در تکرار و قابلیت پلمپ شدن پانل (جهت عدم دسترسی و تغییرات توسط افراد متفرقه) طراحی و ساخته شده است. کاربری این دستگاه به صورت تایمر تاخیر در وصل می باشد که می تواند به دو صورت تایمر ثانیه یا تایمر دقیقه استفاده گردد. مراکز تجاری، صنعتی و مسکونی از جمله مکان هایی هستند که می توان از این تایمر استفاده نمود.

۲

ویژگی های مولتی تایمر آنالوگ

- دقت و ثبات در تکرار
- نشانگر با ۴ وضعیت مختلف
 - خاموش : قطع برق
 - چشمک زن آرام : در حالت تایمر دقیقه
 - چشمک زن سریع : در حالت تایمر ثانیه
 - روشن دائم: وصل رله
- قابلیت
 - تنظیم زمان
 - پلمپ شدن پانل دستگاه
 - نصب ساده و آسان روی ریل و سطوح دیگر
- دارای ترمینال های آسانسوری و استاندارد
- عدم تغییر زمان تنظیم شده در اثر ضربات کتکتور تابلو

۳

مشخصات فنی مولتی تایمر آنالوگ

- ولتاژ تغذیه : 180 - 250 VAC / 50 - 60 Hz
- تاخیر زمان وصل : 1 - 60 (Sec/Min)
- کارایی در دما : +65°C .. -20°C
- رطوبت : 70%
- خروجی : رله 5A

راهنمای نصب

دستگاه را با استفاده از ریل در محل مورد نظر نصب نمایید. برای نصب روی تابلو از قاب پانل شیوا امواج استفاده کنید. قاب پانل و ریل را می توانید رایگان از نمایندگان فروش تهیه فرمایید. سپس مطابق نقشه سیم کشی نمایید. فاز ورودی را به ترمینال ۱۵ و خروجی آن را با توجه به نیاز به ترمینال ۱۶ یا ۱۸ وصل نمایید.

۴