



در صورتی که ترمینال SELECT به فاز وصل گردد، دستگاه به صورت تایمر دقیقه و چنانچه ترمینال SELECT آزاد باشد دستگاه به صورت تایمر ثانیه عمل می کند.
پس از تعیین نوع تایمر، زمان مورد نظر را از ۱ تا ۶ تنظیم و برق ورودی دستگاه را وصل نمایید.
نشانگر REL شروع به چشمک زدن می کند 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.

۳



احترام به مشتری وظیفه ماست



برای آشنایی با نحوه
محصولات شیوا امواج
از اسکن نمایید

معیار واقعی تعهد، عمل است.

همه محصولات شیوا امواج ۳ سال ضمانت بدون سوال دارند

در طول مدت ۳ سال گارانتی، اگر با عدم کارایی دستگاه مواجه شدید در صورت سالم بودن برچسب گارانتی و باز نشدن درب دستگاه می توانید به یکی از دوروش 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) خوانا و یک شماره تماس داخل جعبه قرار دهید.

برای صرفه جویی در وقت شما و ما لطفاً سوالات فنی، انتقادات و پیشنهادات خود را به صورت متن یا پیام صوتی از طریق واتس آپ به شماره ۰۳۴۳۵۱۰۳۴۰۹۸۹ ارسال نمایید تا در اسرع وقت به آن رسیدگی گردد. لازم به ذکر است به تماس های صوتی و تصویری پاسخ داده نمی شود.

ساعت پاسخگویی به سوالات در واتس آپ در روزهای کاری از ساعت ۱۷:۱۵ تا ۱۴:۱۵ می باشد.

همچنین می توانید در وب سایت رسمی شرکت در صفحه تماس با ما در ارتباط باشید.

۴

مولتی تایمر آنالوگ شیوا امواج (سری M)

ANALOG MULTI TIMER



MODEL: MTM-60
CODE : 14M2
WEIGHT: 52 gr
(88x18x71) mm
IP 30



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

معرفی دستگاه

مولتی تایمر آنالوگ شیوا امواج تایمر تاخیر در وصلی است 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.

VER:0101

۱

ویژگی های مولتی تایمر آنالوگ شیوا امواج (سری M)

■ دقت و ثبات در تکرار

■ ۲ نشانگر برای اعلام برق شبکه: AC } چشمک زن: تایم گیری
REL / TIME } دائم روشن: وصل رله

مشخصات فنی مولتی تایمر آنالوگ شیوا امواج (سری M)

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

■ تأخیر زمان وصل : 1 - 60 (Sec/Min)

■ کارایی در دما : -20°C .. +65°C

■ رطوبت : 70%

■ خروجی : رله 5A

راهنمای نصب

ابتدا تایمر را روی ریل داخل تابلو یا مکان مورد نظر نصب کنید و 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.

۲