



در صورتی که ترمیتال SELECT به فاز و مول گردد ، دستگاه به صورت تایمر دقیقه و چنانچه ترمیتال آزاد باشد دستگاه به صورت تایmer ثانیه عمل می کند.
پس از تعیین نوع تایمر، زمان مورد نظر را از ۱ تا ۶۰ تنظیم و برق ورودی دستگاه را وصل نمایید.
نشانگر REL شروع به چشمک زدن می کند بعد از تمام 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.

③



احترام به مشتری وظیفه ماست
معیار واقعی تعهد، عمل است.

از اول تبر ۱۴۰۲ تا پایان سال ۱۴۰۳ میلادی مخصوصاً شیوه امواج به ۷ سال افزایش یافت.

برای اشتباخ با مجموعه محصولات شیوه امواج را اسکن کنید QR

کسب عنوان شرکت برتر دانش بینان در سال ۱۴۰۲ مار برآن داشت تا مسممه تر از قبل در چهت کسب رضایت شما معرف کنندگان کرامی قدم برداشته و خدماتی مطلوب تر از گذشته ارائه دهیم لذا شما معرف کنندگار ایین پس می توانید علاوه بر استفاده از ۳ سال ضمانت تقویض بدون سوال، در صورت مواجهه با عدم کارآیی دستگاه تا ۷ سال بعد با تحویل دستگاه به یکی از شرکت های ارسال به آدرس شرکت، دستگاه جدید و به روز را ۱۵ درصد تخفیف از لیست قیمت دریافت نمایید.

شرط و نحوه استفاده از خدمات کارانتی در طول مدت ۷ سال کارانتی:

• سالم بودن بر پیسب کار انتی و باز نشدن دستگاه

• تحویل دستگاه به شرکت یا ارسال دستگاه به آدرس شرکت به همراه یک شماره تماس

شرط استفاده از ۷ سال خدمات پشتیبانی: سپری شدن بیشتر از ۷ سال از زمان تولید

از بیان ما: ارسال متن با پیام صوتی از طریق واتس آپ یا تلگرام یا ارسال پیامک به شماره های

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

سند داشت بیان برتر: نامه های رسمنی وزارت صمت به شماره ۱۰۴۸۴/۱۰۴۸۴/۱۶

▪

⑭

مولتی تایمر آنالوگ شیوه امواج (سری M)

ANALOG MULTI TIMER



MODEL: MTM-60

CODE : 14M2

WEIGHT: 52 gr

(88x18x71) mm

IP 30



برای مستحبی به اطلاعات
پیشخواهی و ملحوظات آموزش
را اسکن نمایید

معرفی دستگاه

مولتی تایمر آنالوگ شیوه امواج تایمر تاخیر در وصلی است که می تواند به دو صورت تایمر ثانیه یا تایمر دقیقه استفاده گردد. مرکز تجاری، صنعتی و مسکونی از جمله مکان هایی هستند که می توان از این تایمر استفاده نمود.

VER:0301

ویژگی های مولتی تایمر آنالوگ شیوه امواج (سری M)

■ دقت و ثبات در تکرار

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

مشخصات فنی مولتی تایمر آنالوگ شیوه امواج (سری M)

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

■ تأخیر زمان و مول: 1 - 60 (Sec/Min)

■ کارآبی در دما: -20°C .. +65°C

■ رطوبت: 70%

■ خروجی: رله ۵A

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 ترمیتال ۱۵ و خروجی آن را با توجه به نیاز به ترمیتال ۱۶ یا ۱۸ وصل نمایید.

⑯