

تذکره: اتصال یا عدم اتصال ترمینال های M1 و M2 و TIME SAVE به فاز ، بستگی به نوع کاربرد دارد .
عملکرد دستگاه

مطابق نقشه راهنمای نصب و جدول زیر، می توان دستگاه را در ۴ حالت کاری مورد استفاده قرار داد.

جدول حالت کاری و عملکرد دستگاه

انتخاب وضعیت ترمینال های M1 و M2		حالت انتخابی	عملکرد دستگاه		
M1	M2	MODE	R	OFF	L
آزاد	آزاد	SSS	ثانیه	ثانیه	ثانیه
PH	آزاد	MMM	دقیقه	دقیقه	دقیقه
آزاد	PH	MSM	دقیقه	ثانیه	دقیقه
PH	PH	HSH	ساعت	ثانیه	ساعت

۱۴

۳ عدد نشانگر L, OFF, R نشان دهنده حالت انتخابی می باشد. با استفاده از سه پیچ تنظیم روی دستگاه می توان هر یک از زمان های راست گرد، استراحت و چپ گرد را در رنج ۰-۶۰ تنظیم نمود
دستگاه دارای سه حالت چپ گرد، استراحت، راست گرد می باشد که با فعال شدن هر حالت، نشانگر متناظر با آن، روی پانل دستگاه روشن می گردد.

تذکره ۲: این دستگاه قابلیت را دارد که در صورت قطع برق زمان سپری شده از هر مرحله را در خود نگه دارد و با وصل مجدد برق ادامه زمان را در نظر گرفته و خروجی مربوطه را فعال نماید.
جهت انتخاب این حالت می بایست ترمینال TIME SAVE را به فاز وصل نمود. در غیر این صورت با وصل مجدد برق همیشه دستگاه از حالت استراحت شروع می کند.

۱۵



هکترون

تامین کالای برق ساختمان و صنعتی

۱۶

تایمر چپ گرد، راست گرد شیوا امواج (سری M)

LEFT-RIGHT TIMER



MODEL : LRM-SLE
CODE : 14M8
WEIGHT: 68 g
(88x18x71) mm
IP 30

معرفی دستگاه

با استفاده از تایمر چپ گرد، راست گرد شیوا امواج می توانید به ساده ترین شکل، مدار چپ گرد، راست گرد خود را طراحی نمایید. این دستگاه شامل سه تایمر قابل تنظیم برای حالت چپ گرد، راست گرد و زمان تاخیر (استراحت) بین چپ گرد، راست گرد می باشد. رنج های مختلف زمانی، باتوجه به وضعیت اتصال ترمینال های M1 و M2 به PH قابل تغییر است.

۱

ویژگی های تایمر چپ گرد، راست گرد شیوا امواج (سری M)

۳ عدد نشانگر برای اعلام L: وصل رله چپ گرد
OFF: استراحت
R: وصل رله راست گرد

۲ عدد نشانگر معرف محدوده زمانی انتخاب شده
A روشن = S - S - S
B روشن = M - M - M
A و B روشن = M - S - M
A و B چشمک زن = H - S - H

قابلیت تنظیم زمان های چپ گرد، استراحت، راست گرد
SSS : ثانیه - ثانیه - ثانیه
قابلیت انتخاب ۴ محدوده زمانی
MMM : دقیقه - دقیقه - دقیقه
MSM : دقیقه - ثانیه - دقیقه
HSH : ساعت - ثانیه - ساعت
عدم تغییر زمان تنظیم شده در اثر ضربات کنتاکتور تابلو
نگهداری زمان سپری شده در حالت قطع برق در صورت نیاز

۲

مشخصات فنی تایمر چپ گرد، راست گرد شیوا امواج (سری M)

ولتاژ تغذیه : 180-250 VAC / 50-60 Hz

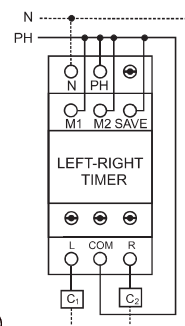
محدوده تنظیم زمان : ثانیه : 1 - 60 Sec
دقیقه : 1 - 60 Min
ساعت : 1 - 60 Hour

کارایی در دما : +65°C .. -20°C

رطوبت : 70%

خروجی : ۲ عدد رله 5 A

راهنمای نصب



M1	M2	MODE	R	OFF	L
—	—	SSS	S	S	S
PH	—	MMM	M	M	M
—	PH	MSM	M	S	M
PH	PH	HSH	H	S	H

۳