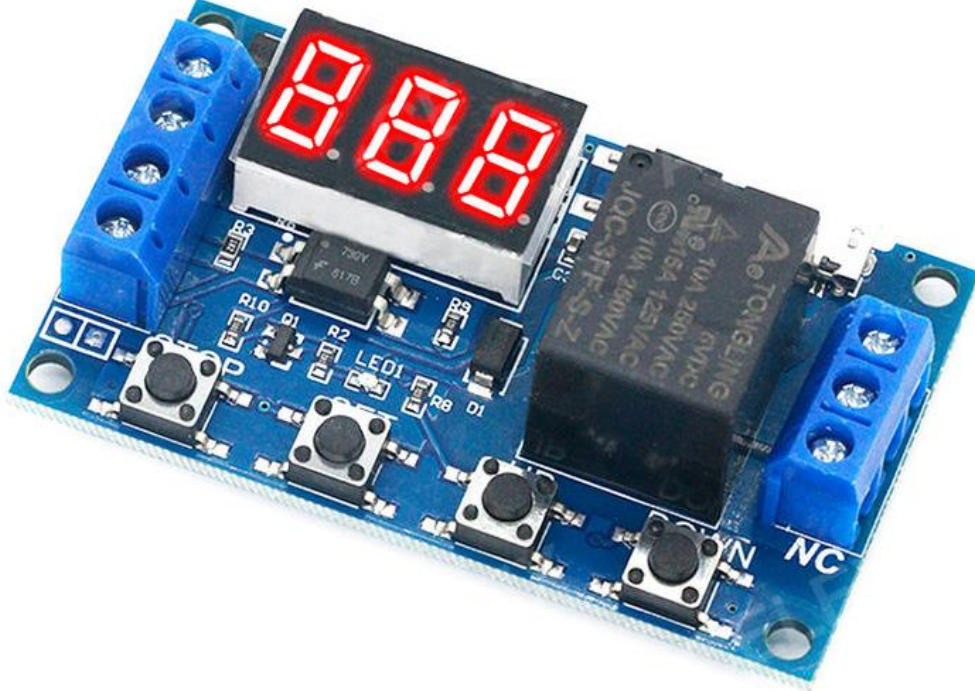


Kurulum Bilgileri



Operasyon Modu:

P1 Modu:

Sinyal tetiklendikten sonra röle "OP" süresi kadar iletimde kalır, sonrasında iletimi keser.

Operasyon Süresinde: (OP parametresine girilen saniye birimindeki süre içinde)

P1.1 Modu: Tekrar sinyal tetiklenirse dikkate alınmaz.

P1.2 Modu: Tekrar sinyal tetiklenirse OP süresi yeniden başlatılır.

P1.3 Modu: Tekrar sinyal tetiklenirse röle iletimi keser, OP süresi beklenmeden OP fazı biter.

P-2: Modu: Sinyal tetiklendiğinde CL parametresine girilen değer kadar süre (dakika) röle iletimi keser, sonra OP süresince (saniye) röle iletimde kalır, OP süresi sonunda iletimi keser.

P3.1 Modu: Sinyal tetiklendiğinde röle OP süresince iletimde kalır, sonra CL süresince röle iletimi keser, bu şekilde döngüye girer. Döngü sırasında tekrar sinyal tetiklenirse röle iletimi keser ve zaman sayacı durur. Döngü süresi (LOP) tanımlanabilir.

P3.2 Modu: Cihaza güç verildiğinde tetikleyici sinyale gerek kalmadan röle OP süresi kadar iletimde kalır, sonrasında CL süresi kadar iletimi keser, bu şekilde döngüye girer. Döngü süresi (LOP) tanımlanabilir.

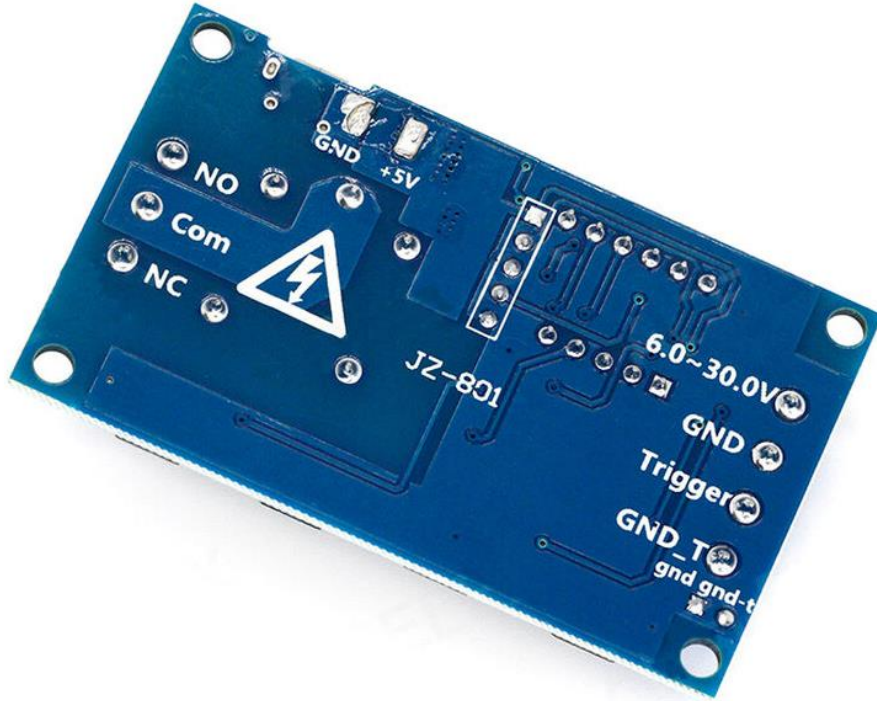
P-4 Modu: Sinyal tutma fonksiyonudur. Tetikleyici sinyal varsa zamanlayıcı yeniden başlatılır, röle iletimde kalır. Tetikleyici sinyal kaybolduğunda OP süresinden sonra röle iletimi keser. Zamanlayıcı süresince sinyal tekrar var olursa zamanlayıcı tekrar başlatılır.

OP: Connect time (Röle iletimde kalma süresi)

CL: Disconnect time (Röle iletimi kesme süresi)

LOP: Loop times (Döngü süresi; 1 ila 999 dakika arası değer girilebilir. "---" olarak bırakılırsa sonsuz döngü süresi girilmiş olur.

Üstteki parametreler birbirinden bağımsız olarak çalışır. Ancak tüm modlar aynı parametreleri kullanır. Örneğin eğer OP süresini P1.1 modunda 5 saniye girdiyerseniz, P1.2 moduna modu çevirdiğinizde OP süresi bu mod için de 5 saniye olacaktır.



Çalışma parametrelerinin görüntülenmesi:

Ana arayüzde (000) ekranda görünürken) SET butonuna bastığınızda OP (CL,LOP) yazıları ve bu parametrelere ait süreler görüntülenir.

İlgili modda sadece OP süresi anlamlı ise (P1.1, P1.2, P1.3 modları) SET butonuna basıldığında sadece OP yazısı ve OP süresi görüntülenir.

İlgili modda sadece OP süresi anlamlı ise (P1.1, P1.2, P1.3 modları) SET butonuna basıldığında sadece OP yazısı ve OP süresi görüntülenir.

Mod değerleri girildikten sonra SET butonuna basılarak bulunulan mod kontrol edilir.

Zaman aralıkları nasıl değiştirilir:

Arayüz seçim modunda parametreler girildikten sonra stop butonuna basarak zaman aralığı değiştirilebilir.

XXX. Son ondalık nokta yanıyorsa zaman aralığı 1 ila 999 saniye arasında girilir.

XX.X Ondalık nokta yanda görüntülediği pozisyonda yanıyorsa zaman aralığı 0.1 ila 99.9 saniye arasında girilir. .

X.X.X. Eğer tüm ondalık noktalar yanıyorsa zaman aralığı 1 ila 999 dakika arasında girilir.

Örneğin OP süresini 3.2 saniye girmek için 03.2 şeklinde değer girilir.



Parametreler nasıl girilir:

Operasyon modunda olduğunuzdan emin olunuz.

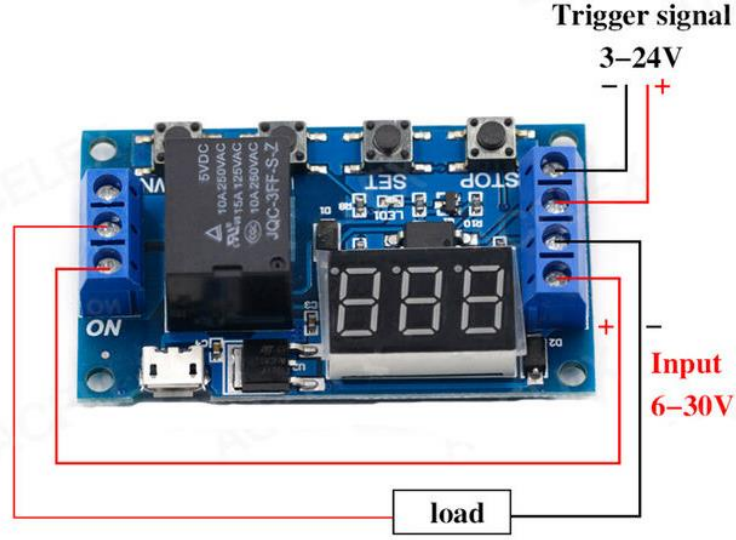
Ana arayüz ekranında (cihaza enerji verildikten sonra, mevcut mod yanıp söner ve gösterilir ve cihaz ana arayüz ekranına girer) SET butonuna 2 saniye basarak mod seçim arayüzüne girilir, UP-DOWN butonuna basarak modlar arasında seçim yapılır. (P1.1~P-4)

Mod seçimi yapıldıktan sonra SET butonuna kısa basılarak ilgili parametre değiştirme ekranına girilmiş olur. Bu ekranda parametre değeri yanıp söner ve görüntülenecektir. UP-DOWN tuşlarına basılarak parametre değiştirilir. STOP butonuna basarak zaman aralığı değiştirilebilir. SET butonuna basılarak bir sonraki parametreye geçilir.

Parametreler girildikten sonra SET butonuna 2 saniye basılır, mevcut mod bilgisi yanıp söner, ana arayüze dönlür.

Ana arayüze dönlüldüğünde röle çalışmadığı durumda "000" değeri (ondalık nokta olmadan) görüntülenir. Röle çalışıyorsa ondalık nokta görüntülenir.

Mod seçim arayüzüne giriş için SET butonuna basılır ve basılı tutulur. Değerler seçildikten sonra SET butonuna tekrar basılır ve basılı tutularak ana arayüze dönlür. to back to main interface.



Rölenin devreye alınması:

ON: OP süresince bağlantı vardır (Röle kontakları çekilmiş)

OFF: Röle kontakları çekilmemiş, sürekli bağlantı yok durumunu ifade eder.

Ana arayüzde STOP butonuna basarak ON ve OFF değerleri arasında seçim yapılır. Ana durum yanıp söner ve ana arayüze dönlür. (Bu işlem acil durum durdurmasını da sağlar. Röle kontakları çekilmemiş hale döner)

Uyku Modu:

C-P sleep mode: Bu modda iken 5 dakika içinde hiçbir operasyon yok ise ekran söner, arka planda normal çalışma devam etmektedir.

O-d normal mode: Bu modda ekran sürekli görüntülenir.

Stop butonunu 2 saniye basılı tutarak C-P ve O-d modları arasında değişim yapılır, mevcut durum ekranda yanıp sönererek görüntülenir ve ardından ana arayüze dönlür.