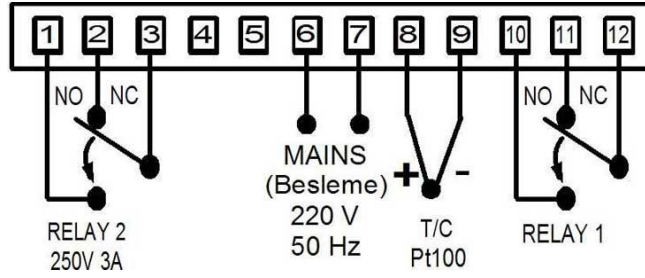


## YTR-1

Sıcaklık Kontrol Cihazları

ÜNVAN	MİKROKONTROLÖR TABANLI SICAKLIK KONTROL CİHAZI
Ürün Kodu	YTR-1
Cihaz Tipi	Dijital
Boyut	72 X 72 mm.
Ekran Satır Sayısı	1
Röle Sayısı	1
Kontrol Tipi	ON/OFF PID
Sıcaklık Hissedici Tipi	Pt-100 (0-500°C) Fe-Const (0-500 °C) NiCr-Ni(0-1200°C,ON/OFF)
Hissedici Kopma Koruması	Var
Ortam Sıcaklık Kompanzasyonu	Var
Besleme	230V 50Hz
Çalışma Ortamı (max) [°C]	50 °C
Diğer Özellikler	Bu modelde "Relay 2" çıkışı yoktur. (Bakınız: Cihazın arkasındaki bağlantı şeması)

## Bağlantı Şeması



## Kullanım Kılavuzu

PID modunda SET parametrelerinin girilmesi:

- 1.PRG/RUN tuşuna bir kez basınız.
- 2.Yukarı ve aşağı ok tuşlarıyla istenilen SET değerini giriniz.
- 3.PRG/RUN tuşuna bir kez basınız.
- 4.Yukarı ve aşağı ok tuşlarıyla istenilen PID değerini giriniz.
- 5.PRG/RUN tuşuna bir kez daha basarak set menüsünden çıkınız.

ON/OFF modunda SET parametresinin girilmesi:

- 1.PRG/RUN tuşuna bir kez basınız.
- 2.Yukarı ve aşağı ok tuşlarıyla istenilen SET değerini giriniz.
- 3.PRG/RUN tuşuna bir kez daha basarak set menüsünden çıkınız.

Çalışma Modu Değiştirme:

Yukarı ok tuşuna basılı tutarak cihazın çalışma modu (PID-ON/OFF) değiştirilebilir.

Gizli Set Menüsü:

Cihaz çalışır iken aşağı ok tuşuna ekranın en solunda " t " ya da " H " görene kadar basılı tutunuz.

- 1.Cihaz PID modunda ise (ekranın solunda " t " görünür);  
İstenilen RÖLE PERİYODU değerini yukarı ve aşağı ok tuşlarını kullanarak giriniz ve PRG/RUN tuşuna basarak gizli set menüsünden çıkınız.
- 2.Cihaz ON/OFF modunda ise (ekranın solunda " H " görünür);  
İstenilen HİSTEREZİS değerini yukarı ve aşağı ok tuşlarını kullanarak giriniz ve PRG/RUN tuşuna basarak gizli set menüsünden çıkınız.