

ZAMAN AYARLI SICAKLIK ÖLÇÜM VE KONTROL CİHAZI KULLANIM KILAVUZU

PAKET İÇERİĞİ

- Termostat: 1 Adet
- 1.5m NTC Isı Sensörü: 1 Adet

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- Isı ölçüm probu: 10K B3950 NTC
- Display Ekran: 3 Rakam 7 Segment
- Cihaz Çalışma Sıcaklığı: -20/+50°C
- Çalışma Voltaj Aralığı: 110-240V AC
- Sıcaklık Doğruluğu: $\pm 1^{\circ}\text{C}$
- Zaman Ayar Aralığı: 8 Saate Kadar
- Sıcaklık Ayar Aralığı: +20/+60°C
- Maksimum Yük: 16 Amper

MONTAJ VE BAĞLANTI

Cihazın monte edileceği yeri belirleyin.
Kapağını çıkarmak için 4vidayı sökün.

1.5m NTC ısı sensörünü cihazın NTC girişine bağlayın.

NTC'nin ucu kontrol edilmek istenen karbon filmin ısınan en yakın noktasına çift taraflı bir bant veya köpük bir bant ile sabitleyin.

Yük Bağlantısı: Cihazda bulunan soket girişine kontrol edilecek yükün "FAZ" ve "NOTR" kablolarını bağlayın.

Güç Bağlantısı: Cihazın enerjilenmesi için termostatı doğrudan bir priz kaynağına bağlayın

KULLANIM TALİMATLARI

Cihazın Açılması:

- Cihazın ön bulunan açma/kapama düğmesine 3sn basılı tutarak cihazı açın.
- Ekranda 3 rakamlı 7 segment display aktif olacaktır.

Sıcaklık Ayarları:

- Cihazın ön panelindeki Menü ayar tuşuna basarak "P1" değerine gelin ve istediğiniz sıcaklık değerine yukarı ve aşağı tuşlarını kullanarak ayarlayın.
- Sıcaklık aralığı +20°C ile +60°C arasındadır.

Zaman Ayarları:

- Cihazın ön panelindeki Menü ayar tuşuna basarak iki kez basarak P2 değerine gelin ve istediğiniz zaman ayarını yukarı ve aşağı tuşlarını kullanarak ayarlayın.
- Maksimum zaman ayar aralığı 8 saate kadar çıkabilir. "- - -" olarak ayarlandığında cihaz açıldıktan sonra sınırsız süre çalışacaktır.

- P2 ayarı bir kez ayarlandıktan sonra, cihaz her açıldığında ayarlandığı süre kadar çalışır ve otomatik olarak kapanır.

Sıcaklık Kontrolü:

Ayarlanan sıcaklığa ulaşıldığında cihaz otomatik olarak ısıtma işlemini durdurur. Isıtıcı belirtilen sıcaklığın %10'u kadar soğuduğunda cihaz tekrar devreye girer.

BAKIM VE GÜVENLİK

Cihazın Temizlenmesi:

- Cihazı temizlemek için nemli bir bez kullanın. Kesinlikle suya daldırmayın.

Güvenlik Önlemleri:

- Cihazı direkt güneş ışığından ve su ile temasından koruyun.
- Yalnızca belirtilen voltaj aralığında ve akım limitlerinde kullanın.

GARANTİ BİLGİLERİ

Cihaz üretim hatalarına karşı 2 yıl garanti kapsamındadır.

Bakır Kablo Akım Taşıma Kapasiteleri

1.0mm ²	8A	2.5mm ²	20A
1.5mm ²	12A	4mm ²	30A

NOT: Cihaza maksimum 16A yük bağlanabilir.