



- Yüksek Örnekleme Hızı
- Tek Cihazda 3 Farklı Giriş Fonksiyonu
- 2 Adet Röle Çıkışı (Opsiyonel 4 Adet)
- Seçilebilir Çıkış Süreleri
- Ayarlanabilir Ekran Yenileme Hızı
- Histeresis Girme İmkanı
- Tare Fonksiyonu (ABS/REL Resetleme)
- %0,1 Hassasiyet
- OFSET Değeri Girebilme
- Şifre Koruması

ALP 94 Serisi 6 dijital programlanabilir menüsü yardımıyla ayarları ve kullanımı kolay çok fonksiyonlu kontrol cihazlarıdır.

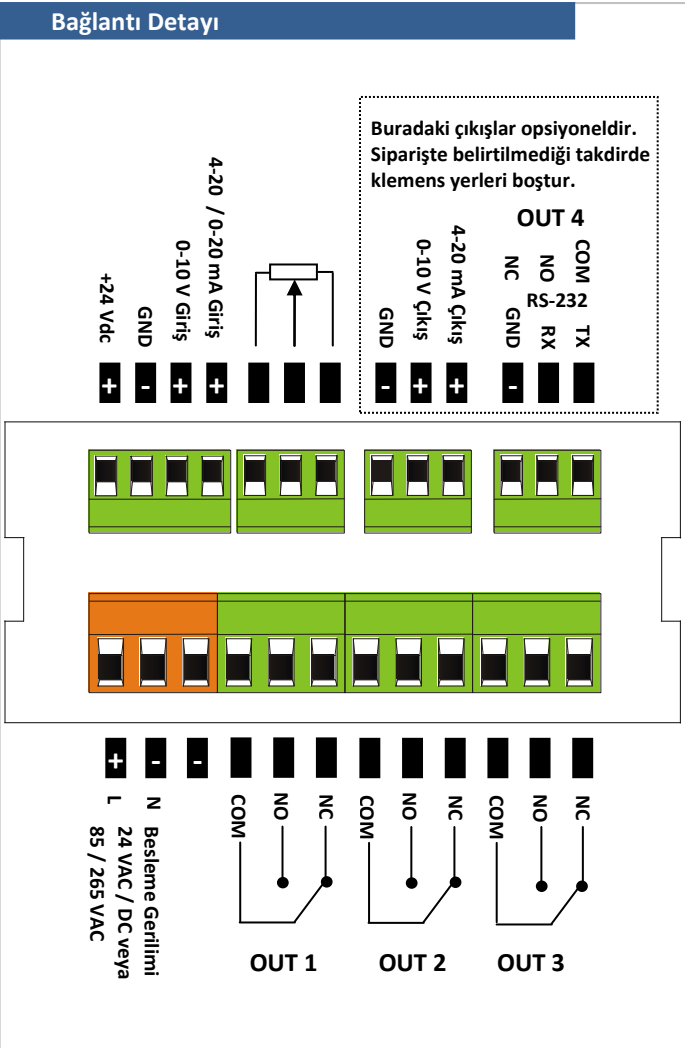
ALP 94 UNI kontrol cihazı, üzerinde 3 farklı giriş fonksiyonu barındırmaktadır;

- Potansiyometre Girişi
- 0-10 VDC Girişi
- 0-20 mA / 4-20 mA Girişi

Teknik Özellikler

Besleme Gerilimi	24 VAC/DC 50/60 Hz 85-265 VAC 50/60 Hz
Güç Tüketimi	7 VA / 5,6 W Maksimum
Sensör Besleme Gerilimi	24 VDC 50 mA
Bağlantı	2,5 mm ² Soketli Klemens
Girişler	Potansiyometre 0-10 V 4-20 mA 0-20 mA
Çıkışlar (Analog)	0-10 V (Opsiyonel) 4-20 mA (Opsiyonel)
Çıkışlar (Kontakt)	2 Adet (Opsiyonel 4 Adet) 250 VAC 3A (Rezistif Yük için) Röle
Seri Haberleşme	RS-232 (Opsiyonel)
Boyutlar	96 x 48 x 88 mm
Ağırlık	300 gr
Bağıl Nem	31 °C'ye kadar %80, sonrasında lineer azalarak 40 °C'de %50 nem
Depolama Sıcaklığı	-10 ile 60 °C
Çalışma Sıcaklığı	0 ile 50 °C
Koruma Sınıfı	IP60 Ön Panel, IP20 Arka Panel

Bağlantı Detayı



Mekanik Ölçüler

