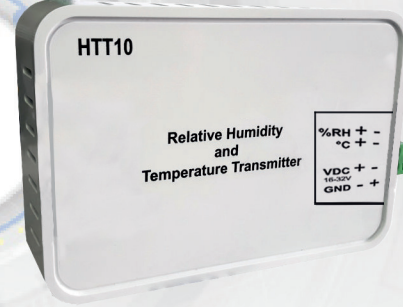


Bağıl Nem ve Sıcaklık Transmitteri



HTT10

Cihaz Özellikleri

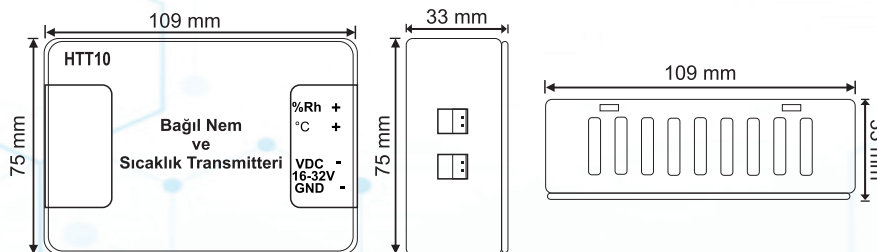
Değiştirilebilir Sensör ve Sensör Filtresi
Kalibre Edilmiş Mikroişlemcili Sıcaklık Nem Sensörü
16-36Vdc Besleme Gerilimi
-40...+85°C Ölçüm Aralığı
Sıcaklık ve Nem için Analog Çıkış (0/4-20mA,0/2-10V)
Yüksek Ölçüm Hassasiyeti
Çıkışlarda Yüksek Hassasiyet, Düşük Isıl Sürüklenme

HTT10 Serisi cihazlar, ortamda bulunan bağıl nem ve sıcaklık bilgilerinin standart Analog sinyallere dönüştürülerek başka bir sisteme gönderilmesini sağlayan kullanımı kolay elektronik cihazlardır.

Teknik Özellikler

Besleme Gerilimi (PS)	24 VDC
Ölçüm Aralığı	Sıcaklık : -40...+85°C Bağıl Nem : 0...100%Rh
Çözünürlük	Sıcaklık : 0,1°C Bağıl Nem : 0,1%Rh
Doğruluk	Sıcaklık : +/-0,3°C (Typ) Bağıl Nem : +/-2%Rh (Typ)
Histeresiz	Sıcaklık : +/-0,1°C Bağıl Nem : +/-1%Rh
Ortam Sıcaklığı	-30...55°C
Elektriksel Bağlantı	Vidalı Terminal Blok Depolama : -40...+85°C
Ölçüler	Genişlik = 58 mm Yükseklik = 117 mm Derinlik = 35 mm
Ağırlık	120 gr

Cihaz Ölçüleri



HTT10 - °C Pt100

Analog Çıkış 1 :

- 0 = Yok
- 1 = 0-20 mA
- 2 = 4-20 mA
- 3 = 0-10 V
- 4 = 2-10 V

Analog Çıkış 2 :

- 0 = Yok
- 1 = 0-20 mA
- 2 = 4-20 mA
- 3 = 0-10 V
- 4 = 2-10 V