

Pronem mini

Sıcaklık ve Bağıl Nem Transmitteri

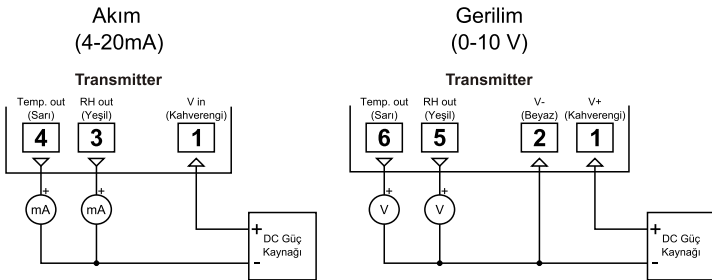


- Okuma değerleri fabrika üretiminde ayarlanmış entegre sıcaklık ve nem sensörü
- Kullanıcı tarafından serviste seçilebilir analog sıcaklık ve/veya nem çıkışları
- Yüksek analog çıkış doğruluğu
- Sıcaklık ve nem ölçümüne bağlı yüksek kararlılığa sahip analog çıkışlar
- Analog çıkışlar sıcaklık ve nem için birbirinden farklı seçilebilir

Kullanım Alanları

- HVAC Uygulamaları
- Tavuk Çiftlikleri ve Kümes Otomasyonu
- Seralar ve Sera Otomasyonu
- Gıda Fabrikaları ve Gıda Depoları
- Soğuk Hava Depoları
- İlaç Fabrikaları ve İlaç Depoları
- İklimlendirme Kabinleri ve Odaları
- İklimlendirme Otomasyonu ve Klimalar
- Tekstil İşletmeleri
- Temiz Oda ve Laboratuvarlar

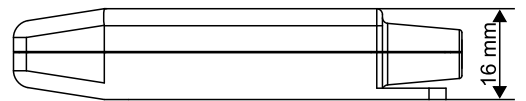
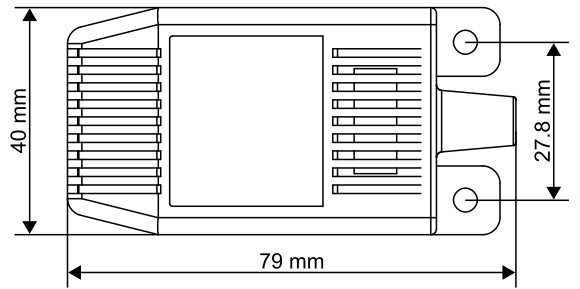
Elektriksel Bağlantı Şeması



Teknik Özellikler

Performans	
Ölçüm Aralığı (RH)	%0...100 RH
Ölçüm Aralığı (T)	-20...+80°C
Doğruluk (RH)	+/- %2 RH (Typ) at 23°C
Doğruluk (T)	+/- 0,1°C (Typ) at 23°C
Kararlılık (RH)	<%1 RH/yıl (Typ)
Kararlılık (T)	<0,04°C/yıl (Typ)
Histerisiz (RH)	+/-%1 RH
Histerisiz (T)	+/- 0,1°C
Elektriksel Özellikler	
Besleme Gerilimi	16...32VDC, Maks. 1,5W
Çıkış Sinyali	0-10 V, 2-10 V, 4-20 mA
Analog Çıkış Sinyali Doğruluğu	Gerilim çıkışı +/- %0,1 Akım çıkışı +/- %0,5
Çalışma Koşulları	
Çalışma Sıcaklığı Aralığı	-40...+85°C
Yükseklik	2000 m.'ye kadar
Mekaniksel Özellikler	
Koruma Sınıfı	
Ağırlık	110 gr

Boyutlar



ÖNEMLİ: Yalnızca akım çıkışlı tipte, sıcaklık çıkışı kullanılmadığı durumlarda bile kaynağın '-' ucuna bağlı kalmalıdır!

Sipariş Kodları

İhtiyacınız olan ürünün sipariş kodunu aşağıdaki tabloyu kullanarak oluşturabilirsiniz.

Örnek sipariş kodu: PMI-P-H0-T0-N/A-N/A-N/A-N/A

Sıcaklık ve Bağıl Nem Transmitteri PRONEM mini, portatif, 4-20 mA Bağıl Nem Sinyal Çıkışı, 4-20 mA Sıcaklık Sinyal Çıkışı

Kablo teknik özellikleri: 2,5 metre, 4x0,22mm² kesitinde, blendajlı ve kablunun yaklaşık dış çapı 4,9mm

