

DIN Ray Ölçer PCE-SM2



DIN Ray Ölçer PCE-SM2

Giriş sinyalleri seçilebilir / 2 kanal / RS485 arayüzü / Modbus RTU / ASCII

DIN ray ölçer PCE-SM2, analog sinyalleri veri yolu ile uyumlu hale getirmek için uygundur. DIN ray ölçer ile 0 ... 20 mA, 0 ... 10 V, PT100 vb. gibi çeşitli analog sinyalleri RS485 Modbus'a dönüştürülür. Modbus aracılığıyla aktarım yöntemi için RTU ya da ASCII kullanılır. DIN ray ölçer, DIN rayına monte edilir. DIN ray ölçer, ön kısımdaki RS232 arayüzü ve yapılandırma yazılımı ile parametrelendirilir.

- ▶ 4 analog girişi
- ▶ RS485 arayüzü
- ▶ RTU ya da ASCII aktarımı
- ▶ Galvanik izolasyonlu giriş ve çıkışlar
- ▶ RS232 aracılığıyla yapılandırma
- ▶ DIN ray montajı
- ▶ Seçilebilir güç kaynağı
- ▶ Kolay kullanım

Teknik özellikler

Giriş (seçilebilir)	4 x 0 ... 10 V 4 x 0/4 ... 20 mA 2 x 0 ... 10 V / 1 x 0/4 ... 20 mA 4 x PT100 (-200 ... 850 °C)
---------------------	--

Arayüz	RS485
Protoko	Modbus RTU / ACSII

Genel Teknik Özellikler

Boyut	45 x 120 x 100 mm
Montaj	DIN ray montajı 35 mm
Koruma Sınıfı	IP 40

Güç Kaynağı (seçilebilir)	85 ... 253 V AC / DC 20 ... 50 V AC / DC
---------------------------	---

Güç Tüketimi	4 VA
Çevre Koşulları	-20 ... 55 °C, <95% n.o
Maksimum Kablo Kesiti	1.5 mm ²

Ek bilgi

Teknik Katalog



Ürün hakkında daha fazla bilgi



Benzer ürünler



Subject to change