



Teknik Katalog

[Voltaj Ölçüm Dönüştürücü]

[PCE-P20H]

PCE Teknik Cihazlar Paz. Tic. Ltd.Şti.
Halkalı Merkez Mah. Pehlivan Sok. No 6/C
34303 Küçükçekmece/ İstanbul
Türkiye

Mail: info@pce-cihazlari.com.tr
Telefon: +90 (0) 212 471 11 47
Faks: +90 (0) 212 705 53 93

TR

www.pce-instruments.com/turkish
www.pce-instruments.com

DC voltajı için Voltaj Ölçüm Dönüştürücü PCE-P20H

PCE-P20H voltaj ölçüm dönüştürücü, 400 V DC'ye kadar olan voltajları ölçer ve bunları standart bir sinyale dönüştürür. Sürüme bağlı olarak, PCE-P20H voltaj ölçüm dönüştürücü, 100 V DC, 250 V DC veya 400 V DC'ye kadar olan voltajları ölçebilir ve 4 ... 20 mA veya 0 ... 10 V standart sinyal verir. Modele bağlı olarak, transdüserlerin voltaj kaynağı 85 ... 253 V AC / DC veya 20 ... 40 V AC / DC'dir. Kurulumu çok basittir: Voltaj ölçüm dönüştürücüsü, 35 mm'lik bir DIN rayına kolayca bağlanabilir. Voltaj ölçüm dönüştürücüsü tarafından çıkan standart sinyaller daha sonra kontrolörler veya kağıtsız kayıt cihazları kullanılarak işlenebilir.

Özellikler

- 600 V DC'ye kadar DC gerilimlerin ölçümü
- Çıkış: 0/4 ... 20 mA standart sinyal
- Farklı besleme voltajları
- Kompakt DIN rayına montaj
- IP 50
- Akım trafosu bağlanabilir
- Kullanımı kolay

Teknik Özellikler

Girişler (maks.)	-1 ... 100 V DC
	-2 ... 250 V DC
	-5 ... 400 V DC
	± 100 V DC
	± 250 V DC
Hassasiyet Sınıfı	± 600 V DC
	Ölçüm aralığının% 0.2'si
	Nominal gerilimin% 120'si
Aşırı Yükleme	0/4 ... 20 mA
Çıkış	0 ... 10 V

Boyutlar	22,5 mm x 120 mm x 100 mm
Kurulum	DIN rayına montaj 35 mm
Koruma Sınıfı	IP 50
Voltaj Kaynağı	85 ... 253 V AC/DC 20 ... 40 V AC/DC
Güç Girişi	4 VA
Çevresel Koşullar	-20 ... +55 °C / < 95 % r.F.
Kurulum Kategorisi	Standart: II 400 V Typ: III
Kirlilik Derecesi	2
Maksimum Kablo Kesiti	1,5 mm ²

Teslimat İçeriği;

- 1 x Voltaj Ölçüm Dönüştürücü PCE-P20H,
- 1 x Kullanım Kılavuzu.

Not: Ayar için PCE-PD14 gereklidir (isteğe bağlı)