



## Teknik Özellikler [HVAC Ölçüm Cihazı]

[PCE-DC 41]

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](mailto: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](http://www.pce-instruments.com/turkish)  
[www.pce-instruments.com](http://www.pce-instruments.com)

## DC için HVAC Ölçüm Cihazı / Direnç / Kullanışlı/ Sabitleme ve peak hold fonksiyonları/ Otomatik kapanma fonksiyonu/ Uzun pil ömrü

HVAC Ölçüm Cihazı PCE-DC 41 sayısız ekipmanlarla elektrik sistemlerinin bakım sahasında birçok uygulanabilir bölümde yer alır. Güvenilir cihazımız sadece performans ölçümünü değil aynı zamanda gerilim, elektrik ve süreklilik testlerini de gerçekleştirir ve bunun yanında çok hassas sonuçlar elde eder. PCE-DC 41 HVAC Ölçüm Cihazı 4-dijit LC-gösterge arka plan aydınlatıcısı ile ölçüm sonuçları kolay okunabilir. Ölçüm cihazının özelliklerinde hem Peak sabitleme ve veri sabitleme fonksiyonu hem de otomatik zero fonksiyonu ve otomatik güç kapama fonksiyonu mevcuttur. Cihazın bu fonksiyonları sayesinde, 30 dakika tuşa basılmadığında ve devir düğmesi kullanılmadığı sürece cihaz otomatik olarak kapanır. PCE-DC 41 HVAC Ölçüm Cihazı kullanışlılığı sayesinde çeşitli alanlarda her kullanıma uygun birçok yönden ideal donanıma sahiptir.

### Özellikler

- 4 dijit LCD gösterge
- Otomatik kapatma fonksiyonu
- Kolay Kullanım
- 50 saatlik pil ömrü
- Sabitleme fonksiyonu
- Peak fonksiyonu
- Sıfırlama fonksiyonu
- Arka plan aydınlatıcı

### Teknik Özellikler

Ölçüm Aralığı	Çözünürlük	Hassasiyet
DC Voltajı (peak değeri)		
600V	0,1	V $\pm 1,5$ % + 8 Dijit
AC Voltajı		
600V	0,1V	$\pm 1,2$ % $\pm 5$ Dijit (50 ... 500 Hz)
AC Voltajı (peak değeri)		
600 V	0,1 V	$\pm 1,7$ % + 10 Dijit
DC Akımı		

60 A	0,01 A	$\pm 2 \% + 5$ Dijit
600 A	0,1 A	
DC Akımı (peak değeri)		
600 A	0,1 A	$\pm 2,5 \% + 8$ Dijit
AC Akımı		
60 A	0,01	A $\pm 2,0 \% \pm 5$ Dijit (50 ... 60 Hz)
600 A	0,1 A	$\pm 3,0 \% + 5$ Dijit (60 ... 500 Hz)
AC Akımı (peak değeri)		
600 A	0,1 A	$\pm 2,5 \% + 10$ Dijit
Direnç (Ohm)		
1000 $\Omega$	0,1 $\Omega$	$\pm 1 \% + 2$ Dijit
Alan		buzzer-fonksiyon
Başlangıç Akımı		
<b>Ölçüm Pensinin Teknik Özellikleri;</b>		
Gösterge		4-dijit LCD, Maksimum görünür deęer 6200
Polarite(kutuplanma)		negatif sinyal görüntülenir
Örnekleme		3 kez/sn
Güç Kaynaęı		2 x 1,5 V AAA Bateriler
Pil Ömrü		yaklaşık 50 saat (arka plan aydınlatması ve buzzer olmadan )
Pil Seviye Göstergesi		yetersiz pil gücü gösterilir
Otomatik Güç Kapatma		30 dakika sonra
Çevre Koşulları		0 ... 40 °C (32 ... 104 °F); <70 % n. o
Depolama Koşulları		-10 ... 60 °C (14 ... 140 °F); <80 % n. o.
Aşırı Yük Göstergesi		optik uyarı
Maksimum Pense Açıklığı		ölçüm boyunca 25 mm
Boyut		210 x 62 x 36 mm
Ağırlık		273 g (pil ile beraber)

### **Teslimat İçerięi;**

- 1 x HVAC Ölçüm Cihazı PCE-DC 41,
- 2 x Ölçüm Çubukları,
- 1 x Çanta,
- 1 x Batarya.

**Kalibrasyon Sertifikası teslimata dahil deęildir. Fiyat için irtibata geçiniz.**

