



# Teknik Katalog

## [Akım Adaptörü]

[PCE-CA 502]

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)

1000A kadar geçerli iletken kesmeden dolaylı akım ölçümü için Kelepçe Adaptörü.

### Özellikler

- Ölçüm aralığı: 200/1000 DCA / ACA
- Doğruluk: 1.5 / 2 ±%
- DCA sıfır ayarı
- Boyutlar: 190 x 64 x 33 mm
- Maksimum iletken çapı: 33.5 mm

### Teknik Özellikler

Aralık	ACA	0...1,000 ACA, 2 aralık (200 ACA, 1.000 ACA)
	DCA	0...1,000 DCA 2 aralık (200 DCA, 1.000 DCA)
Çıkış	ACA	1 ACA başına 1 AC mV
	DCA	1 DCA başına 1 DC mV
Doğruluk	ACA	200 A ±(1.5 % + 1 AC mV) 1,000 A ± (2 % + 0.5 AC mV)
	DCA	200 A ± (1.5 % + 1 AC mV) 1,000 A ± (2 % + 0.5 AC mV)
Frekans Tepkisi		ACA frekans tepkisi 40 ila 400 Hz arasındadır, spesifikasyon sinüs dalgasında 50/60 Hz'de test edilmelidir.
Sensör		Salon efekti sensörü
DCA Sıfır Ayarlaması		Dış düğme, adj. Yaklaşık olarak sınırlı ( 30 to 50 DCA )
Güvenlik Standardı		Meet IEC 1010
Batarya		006P, MN1604 (PP3) DC 9V pil veya eşdeğeri, alkalın veya ağır iş aküsü kullanmanızı öneririz.
Güç Tüketimi		Yaklaşık 15 mA
İşlem Sıcaklığı		0...50 °C (32...122 °F)
İşlem Nemi		80% RH daha az
Boyutlar	Metre	90 x 64 x 33 mm (7.5x2.5x1.3inch)
	Jaw	78 mm (3,1 inç)
Ağırlık		345 gram / 0.76 LB (batarya ile)
Dahili aksesuarlar		Kullanım kılavuzu

### Teslimat İçeriği:

1 x Kullanım Kılavuzu.