



# Teknik Katalog [Sistem Terazisi]

[PCE-SD 60C]

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)

**Kalibre edilebilir sistem terazisi / Platform 400 x 500 mm veya 500 x 600 mm / Çift yönlü RS-232 arayüzü / Madde sayacı / Toplama fonksiyonu / RS-485, analog çıkışlar 4-20 mA, 0 - 10 V opsiyonel**

Kalibre edilebilir sistem terazisi, makul fiyatlı, katı bir kalibre edilebilir platform ölçөгüdür. Sistem terazisinin kalibrasyonu, Sınıf M III'ün kalibrasyon direktiflerini izleyen yetkilileri kalibre ederek gerçekleştirilir. Kalibre edilebilir sistem terazisinin sağlam tabanı, lake çelikten yapılmıştır ve çelikten yapılmış plastik kaplı bir platforma sahiptir. Kalibre edilebilir sistem terazisinde, yüksekliklerinde değişebilen ve sağlam bir duruş sağlayan kaideler de vardır. Sistem terazisinin navigasyon ekranı, ulaşılabilir bir yüksekliğe monte edilmiş ve sistem terazisine monte edilmiş bir sehpa üzerine yerleştirilmiştir. Ekranın her zaman ideal bir okunabilirliğini sağlamak için, ekran kendi açısına göre değiştirilebilir. Kalibre edilebilir sistem terazisi özelliklerinin işlevleri şunlardır: otomatik tara, madde sayacı, tara değeri, brüt / net tartım, yüzde hesaplama, eşik tartım, vb. Kalibre edilebilir sistem terazisinin diğer özellikleri: örn. analog çıkış 4 ... 20 mA veya 0 ... 10 V, RS-485, LAN arabirimleri, potansiyelsiz kontak, USB veri depolama, tarayıcı girişı vb.

- Kalibre edilebilir (teslimat dahil olmak üzere)
- Çift yönlü RS-232 arayüzü
- Birim sayacı
- Toplama fonksiyonu
- Max. / dak. Göstergesi
- Yüzde hesaplaması

- Formül üzerinden ölçüm
- İstatistik hesaplaması
- Hayvan tartım fonksiyonu
- Brüt / net gösterge
- Dara belleği
- Tartı MIN / MAX / OK
- İsteğe bağlı 3 potansiyelsiz kontak
- Analog çıkışlar opsiyonel (4-20 mA / 0-10 V)

### Teknik Özellikler PCE-SD C Serisi

Model	Ölçüm Aralığı	Hassasiyet	Kalibrasyon Değeri	Minimum Yük	Platform Boyutu
PCE-SD 30C	30 kg	10 g	10 g	200 g	400 x 500 mm
PCE-SD 60C	60 kg	20 g	20 g	400 g	400 x 500 mm
PCE-SD 150C	150 kg	50 g	50 g	1 kg	400 x 500 mm
PCE-SD 300C	300 kg	100 g	100 g	2 kg	400 x 500 mm
PCE-SD 33C	30 kg	10 g	10 g	200 g	500 x 600 mm
PCE-SD 63C	60 kg	20 g	20 g	400 g	500 x 600 mm
PCE-SD 153C	150 kg	50 g	50 g	1 kg	500 x 600 mm
PCE-SD 303C	300 kg	100 g	100 g	2 kg	500 x 600 mm

**\* Minimum yük, kalibrasyon yetkilisinin hassasiyeti kontrol ettiği yükür. Doğrulanabilir ölçek aynı zamanda daha küçük ağırlıkları da gösterir, ancak bunlar kalibre edilmiş alanda geçerli değildir.**

Kalibrasyon Sınıfı M III (kalibre edilmiş olarak teslim edilir)

Birim Sayacı referans değeri ile sayma yoluyla

---

Dara Fonksiyonu	Bütün ölçüm aralığı için birden fazla dara işlevi RS-232 çift yönlü
Arayüz	Arayüz açıklaması RS-485, LAN ve USB isteğe bağlı
Ekran	20 mm haneli yükseklik ile LED
Güç Kaynağı	Adaptör dahil 12 V / 1,4 A
IP Kodu	IP 54
Çalışma Sıcaklığı	- 10 °C ... + 40 °C
Boyutları	400 x 620 x 850 - 870 mm
Ağırlık	yaklaşık. 12 kg

**Teslimat İçeriği;**

- 1 x Kalibre edilebilir PCE-SD 60C Sistem Terazisi dahil,
- 1 x Kalibrasyon, Adaptör,
- 1 x Kullanım Kılavuzu.