



# Teknik Katalog

## [Parça Sayım Terazisi]

[PCE-SD 30SST C]

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)

**Tamamen paslanmaz çelikten yapılmış Kalibre Suyu Dayanıklı Parça Sayım Terazisi /  
30 kg'a kadar Tartı Aralığı / IP67 - IP65 Koruma Sınıfı / Toplama İşlevi / Eşik  
fonksiyonlu / İstatistik İşlevi / Arayüz RS-232, RS-485, USB, LAN, Analog 4-20 mA, 0-10  
V, OC opsiyonel**

Ayrı bir ekrana sahip suya dayanıklı parça sayım terazisi PCE-SD 30 SST C, M III kalibre edilebilir ve kalibre edilmiş olarak teslim edilebilir. Suyu dayanıklı parça sayım terazisinin yük hücreleri IP67 korumalıdır, ekran cihazı ise IP65 korumalı bir kasadan yapılmıştır. Bu nedenle suya dayanıklı parça sayım terazisi, yüksek nemli yerler veya yüksek hijyen standardı gerektiren bu yerler için idealdir. İsteğe bağlı olarak satın alınabilecek uygun ekipmanla, denizde suya dayanıklı parça sayım terazisinin standart fonksiyonları şunlardır: toplama fonksiyonu, sayma fonksiyonu, istatistik fonksiyonu, formülde karıştırma, yüzde tartım fonksiyonu, hayvan tartım fonksiyonu, izinsiz girme eşiklerinde alarm vb. gemilerdeki suya karşı dayanıklı parça sayım terazisinde de kullanabilirsiniz. Yüksek IP koruması sayesinde suya dayanıklı parça sayım terazisi herhangi bir arabirime sahip değildir. Ancak isteğe bağlı olarak, suya dayanıklı parça sayım terazisi için arayüzler satın alınabilir, örn. RS-232,USB, LAN, OC kontaktörler, analog arayüzler 4-20 mA veya 0-10 V.

- MIII kalibrasyon sınıfına göre kalibre edildi
- Tamamen paslanmaz çelikten yapılmış IP67-IP65
- Birim Sayacı
- Toplama fonksiyonu
- MAX. / MIN. belirti
- Yüzde tartım
- Formül tartı
- İstatistik işlevi
- Hayvan tartım fonksiyonu
- Brüt / Net ekran

- Dara depolama
- Tartı MIN / MAX / OK
- 3 potansiyelsiz kontaktör
- Analog çıkış opsiyonel 4-20 mA / 0-10 V

**Teknik Özellikler PCE-SD SST Serisi**

Model	Tartım Aralığı	Çözünürlük	Kalibrasyon Değeri	Min.*	Plafom Boyutu
PCE-SD 30SST C	30 kg	10 g	10 g	200 g	400 x 500 mm
PCE-SD 60SST C	60 kg	20 g	20 g	400 g	400 x 500 mm
PCE-SD 150SST C	150 kg	50 g	50 g	1 kg	600 x 500 mm
PCE-SD 300SST C	300 kg	100 g	100 g	2 kg	600 x 500 mm

**\* Minimum yük, kalibrasyon yetkilisinin ölçeğin hassasiyetini test ettiği yük tarafından tanımlanır. Su geçirmez çelik skala daha düşük ağırlıkları gösterir, ancak bunlar kalibre edilmiş alana girmez.**

Kalibrasyon Sınıfı	M III (kalibre edilmiş olarak teslim edilir)
Birim Sayacı İşlevi	Referans değerlerine göre sayma
Dara Fonksiyonu	Tüm ölçüm aralığını kapsayan çoklu bağlantı
Arayüz	İsteğe bağlı çift yönlü RS-232, USB, LAN
Ekran	20 mm haneli yükseklik ile LED
Kablo Uzunluğu	platformdan ekrana
Güç Kaynağı	~230V, 5Hz, 8VA (schuko fişi)
Koruma Sınıfı	IP 67 hücre / IP65 ekran

---

Çalışma Sıcaklığı	-10 °C ... +40 °C
Ağırlık	platform 400 x 500 x 120 mm / 17 kg
	platform 600 x 500 x 135 mm / 25 kg

**Teslimat İçeriği;**

- 1 x PCE-SD 30SST C Parça Sayım Terazisi,
- 1 x Ekran Cihazı,
- 1 x Kullanım Kılavuzu.