



# Teknik Katalog

## [Endüstriyel Terazî]

[PCE-SD 60SST 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 Endüstriyel Terazi / 300 kg'a kadar Tartı Aralığı / IP67 - IP65 Koruma Sınıfı / Toplama işlevi / Eşik fonksiyonlu / İstatistik işlevi / Arayüz RS-232, RS-485, USB, LAN, Analog 4-20 mA, 0-10 V, OC opsiyonel**

Ayrı bir ekrana sahip suya dayanıklı endüstriyel terazi PCE-SD SST, MIII kalibre edilebilir ve kalibre edilmiş olarak teslim edilebilir. Suyu dayanıklı endüstriyel terazinin yük hücreleri IP67 korumalıdır, ekran cihazı ise IP65 korumalı bir kasadan yapılmıştır. Bu nedenle suya dayanıklı endüstriyel terazi, yüksek nemli yerler veya yüksek hijyen standardı gerektiren bu yerler için idealdir. İsteğe bağlı olarak satın alınabilecek uygun ekipmanla, denizde Suyu dayanıklı endüstriyel terazinin 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 endüstriyel terazi de kullanabilirsiniz. Yüksek IP koruması sayesinde suya dayanıklı endüstriyel terazi herhangi bir arabirime sahip değildir. Ancak isteğe bağlı olarak, suya dayanıklı endüstriyel terazi 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 IP67-IP65 paslanmaz çelikten yapılmıştır.
- Birim Sayacı
- Toplama fonksiyonu
- MAX. / MIN. göstergesi
- Yüzde hesaplaması
- Formül üzerinde ölçüm
- İstatistik hesaplaması
- Hayvan tartım fonksiyonu
- Brüt / Net gösterge
- Dara belleği

- 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.*	Platfom 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 tartı 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 60SST C Endüstriyel Terazi,

1 x Ekran Cihazı,

1 x Kullanım Kılavuzu.