



# Teknik Katalog

## [Endüstriyel Terazî]

[PCE-SD 150SST 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)

**Kalibre edilmiş, paslanmaz çelikten yapılmış Suya Dayanıklı Endüstriyel Teraziler / 300 kg'a kadar Tartı Aralığı / IP67 - IP65 Koruma Sınıfı / Toplama İşlevi / Eşik Fonksiyonlu / İstatistik İşlevi / Arayüz RS-232, USB, LAN, Analog 4-20 mA, 0-10 V, OC Opsiyonel**

Ayrı bir ekrana sahip suya dayanıklı endüstriyel terazi PCE-SD SST, M III'e uygun kalibre edilebilir ve kalibre edilmiş olarak teslim edilebilir. Suya dayanıklı endüstriyel terazinin yük hücreleri IP67 korumalıdır, ekran cihazı ise IP65 korumalı bir gövdeden 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 suya 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, RS-485, USB, LAN, OC kontaktörler, analog arayüzler 4-20 mA veya 0-10 V.

- MIII kalibrasyon sınıfına göre kalibre edildi
- Tamamen IP67-IP65 paslanmaz çelikten yapılmış
- Parça sayma fonksiyonu
- Toplama fonksiyonu
- MAX. / MIN. gösterge
- Yüzde hesaplaması
- Formül üzerinde ölçüm
- İstatistik işlevi
- Hayvan tartım fonksiyonu
- Brüt / Net gösterge
- Dara depolama
- Tartı MIN / MAX / OK
- İsteğe bağlı 3 potansiyel kontak

- 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 hassasiyeti kontrol ettiği yüküdür.

**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 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 İçeriđi;**

1 x PCE-SD 150SST C Endüstriyel Terazı,

1 x Ekran Cihazı,

1 x Kullanım Kılavuzu.