



Teknik Katalog [Hazneli Terazi]

[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
Telefon: +90 (0) 212 471 11 47
Faks: +90 (0) 212 705 53 93

TR

www.pce-instruments.com/turkish
www.pce-instruments.com

Tamamen paslanmaz çelikten yapılmış Kalibre Suya Dayanıklı Hazneli Terazi / 300 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

Aynı bir ekrana sahip suya dayanıklı hazneli terazi PCE-SD SST, MIII kalibre edilebilir ve kalibre edilmiş olarak teslim edilebilir. Suya dayanıklı hazneli terazinin yük hücreleri IP67 korumalıdır, ekran cihazı ise IP65 korumalı bir kasadan yapılmıştır. Bu nedenle suya dayanıklı hazneli terazi, yüksek nemli yerler veya yüksek hijyen standarı gerektiren bu yerler için idealdir. İsteğe bağlı olarak satın alınabilecek uygun ekipmanla, denizde Suya dayanıklı hazneli terazinin standart fonksiyonları şunlardır: toplama fonksiyonu, sayma fonksiyonu, istatistik fonksiyonu, formülde karşılaştırma, yüzde tartım fonksiyonu, hayvan tartım fonksiyonu, izinsiz girme eşiklerinde alarm vb. gemilerdeki suya karşı dayanıklı hazneli teraziyi de kullanabilirsiniz. Yüksek IP koruması sayesinde suya dayanıklı hazneli terazi herhangi bir arabirime sahip değildir. Ancak isteğe bağlı olarak, suya dayanıklı hazneli 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.*	Plaform 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 tari kalibre edilmiş alana girmez.

Kalibrasyon Sınıfı	M III (kalibre edilmiş olarak teslim edilir)
Birim Sayacı İşlevi	Referans değerlerine göre sayma
Dara Fonksyonu	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 Hazneli Terazi,
- 1 x Ekran Cihazı,
- 1 x Kullanım Kılavuzu.