

HASSAS TERAZI

PCE-SD 300SST C



- » **MIII kalibrasyon sınıfına göre kalibre edildi**
- » **Tamamen paslanmaz çelikten yapılmış IP67-IP65**
- » **Birim Sayacı**
- » **Toplama fonksiyonu**
- » **MAX. / MIN. gösterge**
- » **Yüzde hesaplaması**
- » **Formül üzerinde ölçüm**
- » **İstatistik hesaplaması**
- » **Hayvan tartım fonksiyonu**
- » **Brüt / Net göstegre**
- » **Dara belleği**

Tamamen paslanmaz çelikten yapılmış Kalibre Suya Dayanıklı Hassas Terazi / 300 kg'a kadar Tartı Aralığı / IP67 - IP65 Koruma Sınıfı / Toplama işlevi / Limit işlevi / İstatistik işlevi / Arayüz RS-232, USB, LAN, Analog 4-20 mA, 0-10 V, DC opsiyonel

Ayrı bir ekrana sahip suya dayanıklı hassas terazi PCE-SD SST C, MIII kalibre edilebilir ve kalibre edilmiş olarak teslim edilebilir. Suya dayanıklı hassas terazinin yük hücreleri IP67 korumalıdır, ekran cihazı ise IP65 korumalı bir kasadan yapılmıştır. Bu nedenle suya dayanıklı hassas terazi, yüksek nemli yerler veya yüksek hijyen standardı gerektiren bu yerler için idealdir. İsteğe bağlı olarak satın alınabilecek uygun ekipmanla, denizde Suya dayanıklı hassas 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 hassas terazi de kullanabilirsiniz. Yüksek IP koruması sayesinde suya dayanıklı hassas terazi herhangi bir arabirime sahip değildir. Ancak isteğe bağlı olarak, suya dayanıklı hassas terazi için arayüzler satın alınabilir, örn. RS-232, USB, LAN, OC kontaktörler, analog arayüzler 4-20 mA veya 0-10 V.

Özellikler

Tartım aralığı	
Ölçüm aralığı maks)	300 kg
Çözünürlük [d]	
	100 g
Kalibrasyon değeri [e]	
	100 g

Genel teknik bilgiler	
Çıkışlar	4 ... 20 mA, 0 ... 10 VDC
Ölçüm fonksiyonları	MIN, MAKS.
Ölçüm fonksiyonları (ek bilgi)	Parça sayma fonksiyonu, toplama fonksiyonu, yüzde tartımı, reçete tartımı, istatistik fonksiyonu, hayvan tartımı fonksiyonu
Ekran tipi	LED
Rakam boyutu [GxY]	Yükseklik: 20 mm
Veri arayüzü	iki yönlü RS232, USB, LAN
Kablo uzunluğu	1 m
Minimum yük [min]	2 kg
Dara aralığı	Tüm ölçüm aralığı boyunca çoklu dara
Kalibrasyon sınıfı [e]	M III
Menü dili	İngilizce (ABD)
Koruma sınıfı (cihaz)	IP65, IP67
Güç kaynağı	230V 50Hz 8VA
Konektör tipi	Topraklama kontak fişi
Boyutlar (U x G x Y)	600 x 500 x 135 mm
Diğer boyutlar	Ekran 190 x 140 x 65 mm
Ağırlık	25000 g