



Teknik Katalog [Sistem Terazisi]

[PCE-BSK 5100]

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

Sistem Terazisi

Parça sayma fonksiyonlu sistem terazisi / Mobil kullanım için kullanılabilir piller / RS-232 arayüzü / Terazinin hizalanması için seviye / Mobil kullanım için

Sistem Terazisi günlük laboratuvar kullanımını için ideal bir terazidir. Sistem terazisinin normal ölçüm fonksiyonunun yanı sıra bir başka fonksiyon parça sayma fonksiyonudur. Bu fonksiyon, sistem terazisinin örneğin vida sayısını belirlemesini sağlar. Dolayısıyla, örneğin sistem terazisi lojistikte de kullanılabilir. Ekran düşük ışık koşullarında bile okunabilmesi için sistem terazisinin arka aydınlatması vardır.

Ölçüm fonksiyonlarına ek olarak, sistem terazisi ayrıca bir RS 232 arayüzüne sahiptir. Bu arayüz sayesinde, ölçülen değerler örneğin bir PC'ye aktarılabilir. Bu sistem terazisi hem sabit hem de mobil kullanım için kullanılabilir. Mobil kullanım için, sistem terazisi hızlı ve kolay kullanılabilen 3 x 1.5 V AA pil gerektirir.

Özellikler

- Parça sayma fonksiyonu
- RS-232 arayüzü
- Arka ışık
- Mobil kullanım için pil kullanımı
- Ölçeğin hizalanması için seviye
- Yüksek hassasiyet

Teknik Özellikler

Ölçüm Aralığı	0 ... 5100 g
Çözünürlük	0,1 g
Tekrarlama Hassasiyeti	± 0,2 g
Doğrusallık	± 0,3 g
Kalibrasyon	Harici
Tartı Plakası Boyutu	160 x 160 mm
Boyut	270 x 200 x 80 mm
Ağırlık	2 kg
Çalışma Koşulları	17,5 ... 22,5 °C, 85% n.o. yoğunlaşma olmadan
Arayüz	RS232
Güç Kaynağı	Akü / 3 x 1,5 V AA

Güç Kaynağı

Güç Adaptörü

Birincil: 100 ... 240 V, 50 / 60 Hz

İkincil: 6 V, 500 mA

Teslimat İçeriği;

1 x Sistem Terazisi PCE-BSK 5100,

1 x Test Ağırlığı,

1 x Güç Kaynağı,

1 x Kullanım Kılavuzu.