



# Teknik Katalog

## [Endüstriyel Terazî]

[PCE-EP 30P1]

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) 212 471 11 50

TR

[www.pce-instruments.com/turkish](http://www.pce-instruments.com/turkish)  
[www.pce-instruments.com](http://www.pce-instruments.com)

**Çift Aralıklı Endüstriyel Terazi / Yüksek çözünürlük / Sayma fonksiyonu / Toplama fonksiyonu / Ayrılabilir tripod / Akülü / Kap-Konteyner tartım fonksiyonu / Çift yönlü RS232 arayüzü**

Endüstriyel Terazi, çok yönlü bir terazidir. Endüstriyel terazinin tripotu ve tripot yuvası, platformdan kolayca sökülebilir ve örneğin masa içine gömülebilir. Platform ve ekran arasındaki kablo takılı ve yaklaşık 1.6 m uzunluğundadır. Endüstriyel terazinin paslanmaz çelik göstergesi IP54 koruma sınıfına sahiptir. Gösterge; duvara, masaya veya platform tripotuna yerleştirilebilir. P2 - tartı yüzeyi: 400 x 500 mm'dir.

Sayma, toplama, brüt/net tartım, limit tartma fonksiyonu ve PEAK Hold fonksiyonu gibi standart fonksiyonlara ek olarak, endüstriyel terazi iki özel fonksiyona sahiptir, bunlar dinamik tartımlar için filtre fonksiyonu ve kap/konteyner tartım fonksiyonudur. Çift yönlü RS232 arayüzü ile bilgisayar veya yazıcı ile rahat iletişim sağlar. Platform terazisinde tartılan değer sorgu komutu ile bilgisayar tarafından sorgulanabilir.

### Özellikler

- Tek Noktalı platform terazisi (1 yük hücresi)
- Çift aralıklı terazi 15/30 kg
- Ayarlanabilen ölçü birimi kg / ...
- Çift yönlü RS232 arayüzü
- AKü veya Güç kaynağı ile çalışma
- Ekran da IP54 koruması
- Tripod, çıkarılabilir ve tripod yuvası içerir
- Kapama zamanlayıcısı (devre dışı bırakılabilir)
- Hold fonksiyonu (ağırlık göstergesinin ekranda dondurulması)
- PEAK / MAX tartım fonksiyonu
- Toplama fonksiyonu
- Parça sayma fonksiyonu
- Hayvan tartım fonksiyonu
- Tartım fonksiyon limiti MIN / OK / MAX

- Kap/konteyner tartım fonksiyonu
- Filtre fonksiyonu

### Teknik Özellikler

Ölçüm Aralığı	Maks. 1 = 15 kg / Maks. 2 = 30 kg
Çözünürlük	15 kg'a kadar = <b>2 gr</b> 15 kg'dan ... 30 kg = <b>5 gr</b>
Ölçüm Belirsizliği	± 3 d (üç kat çözünürlük)
Platform Boyutu [P2]	<b>400 x 500 mm</b>
Dara Fonksiyonu	Tüm tartım aralığında
Arayüz	RS-232 Çift Yönlü / D-SUB 9 Dişi <u>İsteğe bağlı:</u> Analog çıkış 4-20 mA 1/1000 + 4 Potansiyelsiz çıkış LO / OK / HI / Darbe sinyali veya sürekli sinyal olarak sabit.
Ekran	25 mm Rakam boyutlu LCD
Birimler	kg / lb ve kg / m gibi serbestçe ayarlanabilen tartım birimi
Göstergeye Giden Kablo Uzunluğu	Yaklaşık 160 cm
Güç Kaynağı	6V / 4.5Ah Akü veya 9 V / 1,2 A güç adaptörü (dahil) Güç tüketimi 70 mA
Koruma Sınıfı	IP54
Çalışma Sıcaklığı	0 ... + 40 ° C / %10 ... 80 bağıl nem
Boyutlar	Bilgi indirme bölümünde bulabilirsiniz.
Ağırlık	Yaklaşık 14 kg

---

**Teslimat İçeriđi:**

- 1 x Endüstriyel Terazi,
- 1 x Ekran (Akü dahil),
- 1 x Tripod (Yuvası dahil),
- 1 x Güç Adaptörü,
- 1 x Kullanım Kılavuzu.