

HASSAS TERAZİLER

Hassas terazi PM 4Y



Kolay okunabilen büyük LCD gösterge

Büyük karakterleri ile yeni LCD gösterge ölçüm sonucunun daha net ve kolay görülmesini sağlar.

Çok dilli menü

Yeni R-serisi terazi göstergesi bilgi satırı, latin alfabeyle sahip tüm dillerde bilgi iletimine uygulanabilir.

İlave bilgi satırı daha rahat mesaj ve bilgi iletimi imkanı yaratır. (örneğin, ürün adı yada tara değeri gibi.)

Çevre şartlarına uyum

Esinti, nem değişimi gibi bozucu çevre şartlarına karşı artırılmış direnç ile daha hassas ölçümler sağlar.

Tanımlanabilen yazıcı çıktısı

Yeni R-serisi terazilerde, tartım raporları her biri tamamen müşteriye özel tanımlanabilen 3 ayrı bölüme ayrılır.

PCL

Yeni R-serisi teraziler PCL protokolünü destekleyen yazıcılara bağlanabilir. Yazıcılar USB port üzerinden bağlanır.



Parça sayma



Dozajlama



Kontrol tartımı



Toplam alma



Yüzde ayarı



İstatistikler



Dinamik tartım



Newton birimli ölçüm



Alttan kancalı tartım



Tepe tutma

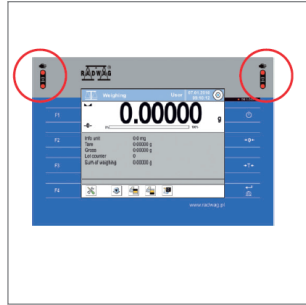


Yoğunluk tayini



USB bellek ile bilgi alış verişi

- Terazi yazılımı güncelleme
- Tartım bilgisi aktarımı
- Veri tabanı export/import
- Terazi ayarları export/import
- Teraziler arası bilgi aktarımı



Infrared proximity sensörler ile:

- YAZDIRMA fonksiyonu
- DARA ALMA fonksiyonu
- SIFIRLAMA fonksiyonu



Taşınabilirlik

Ekstra opsiyon:

- Terazi ile kablosuz haberleşme



Haberleşme bağlantıları

- Ethernet
- 2xUSB
- 2xRS 232
- 4 in / 4 out
- WiFi 2,4GHz b,g,n

Aksesuarlar

ACLASS PP7 Thermal yazıcı

TMU220D Nokta vuruşlu yazıcı

Dara alma veya yazdırma için ayak butonu (R,X2, 3Y,4Y Serisi)

Ücretsiz PC yazılımı

Harici batarya (R, X2, XA, 3Y, 4Y Serisi)

PC-Printer haberleşme kablosu

Şeffaf plastik koruyucu kılıf (WLC, R, X2, 3Y, 4Y Serisi)

Barkod okuyucu

Harici gösterge (WD-4, WD-5, WD-6)

Teknik Bilgi:

	PM 10.4Y M	PM 15.4Y -	PM 35.4Y M	PM 50.4Y M	PM 60.05.4Y -	PM 60.1.4Y -
Maksimum kapasite	10 kg	15 kg	35 kg	50 kg	60 kg	60 kg
Ön yükleme	1 kg	1,5 kg	3,5 kg	5 kg	-	-
Minimum yük	0,5 g	0,5 g	5 g	5 g	-	-
Taksimat	0,01 g	0,01 g	0,1 g	0,1 g	0,5 g	1 g
Dara bölgesi	-10 kg	-15 kg	-35 kg	-50 kg	-60 kg	-60 kg
Tekrarlanabilirlik (Maks)	0,01 g	0,015 g	0,1 g	0,15 g	0,4 g	0,8 g
Tekrarlanabilirlik (5% Maks)	0,004 g	0,004 g	0,04 g	0,04 g	-	-
Doğrusallık	± 0,03 g	± 0,03 g	± 0,3 g	± 0,3 g	± 1,5 g	± 3 g
Hassasiyet sıcaklık kayması	2 ppm/°C in sıcaklıkta +15 ° ~ 35 °C					
Minimum ağırlık (USP)	8,2 g	8,2 g	82 g	82 g	410 g	820 g
Minimum ağırlık (U=1%,k=2)	0,82 g	0,82 g	8,2 g	8,2 g	41 g	82 g
Kararlılık süresi	3 s	3 s	3 s	3 s	3 s	3 s
Ayar / kalibrasyon	dahili (otomatik)					
Kefe ebadı	200 × 185 mm	200 × 185 mm	347 × 259 mm		500 × 400 mm	
Kefe tipi	ızgaralı kefe		standart kefe			
Çalışma sıcaklığı	+10 ° ~ +40 °C					
Terminal model	4Y terminal					
Ekran tipi	5,7" dokunmatik ekran					
Arayüz	2×USB-A, 2×RS 232, 1×Ethernet, 1×WiFi, 4 giriş / 4 çıkış (dijital)					
Güç kaynağı	12 ~ 16 V DC					
Güç tüketimi	0,5A					
Net ağırlık / Brüt ağırlık	10 kg / 12,2 kg		11 kg / 13,2 kg		17 kg / 19 kg	
Paket ebatı	52 × 52 × 28 cm				70 × 70 × 30 cm	

Ebatlar:

