

Kablosuz Soğutucu Akışkan Terazisi

SRS3



Ağır İşlere Uygun Üstün Performanslı.

Kablosuz ölçek sadece kolay kullanılmakla kalmaz, aynı zamanda 10 g'a kadar ağırlıkları algılayabilecek doğrulukta ölçüm yapar. Uzaktan kumanda da bir arka ışık ve bir de sağlam mıknatıslı askı vardır. Platform tek parça alüminyumdan yapılmıştır. Köşe lastikleri sayesinde günlük kullanımdaki tehlikelerden korunur.

- Su geçirmez olduğu için yağmura karşı dayanıklıdır
- Tek parça alüminyum yapı
- Soğutucu akışkan tüplerini tutmak için kauçuk kavrama yastığı
- Mıknatıs başlıklar sayesinde eller serbest test özelliği
- Job Link® Sistemi Mobil Uygulamasına Bağlanın Yakında
 - Ağırlıkları anlık olarak doğrudan akıllı cihazınıza gönderin
 - Soğutucu akışkan kullanımını kaydedin ve belgeleyin
- Uzun menzilli kablosuz
- Daha büyük tüpler için üstü düz tamponlar
- Geniş tüplerde kullanılır
- 114 kg'a kadar ölçüm yapabilir
- Sadece gram cinsinden, sadece kilogram cinsinden ya da kilogram ve gram cinsinden değer okuma
- 200 saatlik platform batarya ömrü



Teknik Özellikler:

Maksimum yük
Otomatik kapanma

114 kg
30 dakika hareketsizlik (ağırlık değişimi yoksa veya düğmelere basılmıyorsa), (APO devreden çıkarılabilir)

En İyi Doğruluk
Çözünürlük ve Birimler
Sıcaklık katsayısı
Kablosuz Menzili

+/- %0,03 ö.d +10 g
kg g (10 g), kg (0,1 kg), g (10 g)
0,1 x (belirtilen doğruluk) 0,6 C başına
30 metre görüş çizgisi.
Aradaki engeller mesafeyi etkiler.

Radyo Frekansı
Batarya Tipi

2,4 GHz
Cihaz Kumandası: 9 V, NEDA 1604, JIS 006P, IEC 6F22
Platform: 6 x AA, NEDA 15A, JIS UM3, IEC LR6
Batarya azalınca kumanda ekranında Lo Batt görüntülenir ve ölçeğin LED ışığı KIRMIZI renkte yanıp söner.

Batarya Ömrü

Cihaz Kumandası: 80 saat tipik alkali
Platform: 200 saat tipik alkali
0°C ile 50°C arası <%75 Bağıl nem
3,3 kg
IP55'e uygun tasarım

Çalışma Ortamı
Ağırlık
Su Geçirmez platform



Cihaz Kumandası platforma güvenle kaydeder