

KERN PNJ 12000-1M

Новият стандарт в лабораторията със здрава измервателна система

KERN®



Измервателна система

| | |
|--|---|
| Опции за настройка: | Вътрешно калибриране (автоматично) |
| Ексцентрично натоварване при 1/3 [Макс]: | 300 mg |
| Линейност: | 200 mg |
| Минимално тегло (USP): | 200g |
| Разделителна способност [d]: | 100 mg |
| Препоръчителна регулировъчна тежест: | 10000 g (F1) |
| Повторяемост: | 100 mg |
| Резолуция: | 120000 |
| Време за стабилизация при лабораторни условия: | 3s |
| Обхват на тариране: | 12 kg |
| Време за загряване: | 2h |
| Максимално натоварване [Max]: | 12 kg |
| Мерни единици за претегляне: | tl (Singap. Malays) tl (Tw) tl (HK) tol g mo oz dwt ozt lb |

Дисплей

| | |
|---------------------------------|----------|
| Височина на цифрите на дисплея: | 1,650 cm |
|---------------------------------|----------|

Технически данни относно верификация

| | |
|---|---------|
| Минимално натоварване [Min]: | 5g |
| Периодична верификация за Италия: | 969-112 |
| Одобрение за верификация в съответствие с 2014/31/EU: | да |
| Възможна верификация от KERN: | да |
| Клас на верификация: | II |
| Верификационна стойност [e]: | 1g |

Броене

| | |
|--|--------|
| Резолуция при преброяване: | 120000 |
| Минимално тегло на част при претегляне с преброяване Лабораторно | 100 mg |
| Минимално тегло на част при претегляне с преброяване Нормално | 1g |
| Референтно тегло:: | да |

Функции

| | |
|------------------------|----|
| Дисплей за капацитет: | да |
| Преброяваща функция | да |
| Определяне на процент: | да |
| Претегляне с толеранс: | да |

Условия на околната среда

| | |
|----------------------------------|-------|
| Максимална влажност: | 80% |
| Максимална работна температура:: | 40 °C |
| Минимална работна температура: | 5°C |

Захранване

| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Входящо напрежение: | 220 V - 240 V AC 50 Hz |
| Захранващ адаптер:: | Външен захранващ адаптер |
| Захранващ адаптер /адаптер включен: | US AUS EURO CH UK |

Услуги (опционално)

| | |
|--------------------|---------|
| DAkkS Certificate: | 963-128 |
| Верификация: | 965-217 |

Категория

| | |
|-------------------|----------------|
| Марка: | KERN |
| Категория: | Везни |
| Продуктова група: | Прецизна везна |

Опаковане и доставка

| | |
|--------------------------------|--------------------|
| Доставка: | 24 h (за Германия) |
| Размери на опаковката (WxDxH): | 325 x 410 x 220 mm |
| Брутно тегло: | 4,900 kg |
| Нетно тегло: | 3,624 kg |
| Начин на доставка: | Колет |

Конструкция

| | |
|---|--------------------|
| Материал на корпуса: | Пластмаса |
| Размери на корпуса : (WxDxH): | 196 x 293 x 89 mm |
| Размери на блюдото за претегляне (WxDxH): | 190 x 190 x 89 mm |
| Нивелир: | да |
| Материал на блюдото: | Неръждаема стомана |
| Регулируеми крачета: | да |
| Повърхност за претегляне (WxD): | 190 x 190 mm |

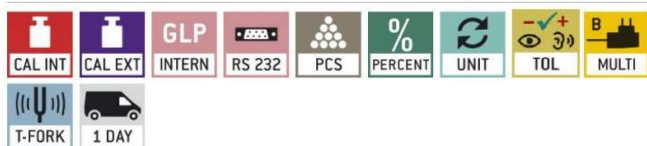
KERN PNJ 12000-1M

Новият стандарт в лабораторията със здрава измервателна система



Пиктограми

СТАНДАРТНИ



ОПЦИИ



ФАБРИЧНИ

