



NP-S

Чрезвычайно практичные весы для всех областей применения.



*NP-1000S
NP-2000S
NP-5000S
NP-12KS*



AND
Эй энд Ди, Япония

Качество – основной критерий!

Весы могут с успехом применяться на предприятиях общественного питания, в магазинах, почтовых отделениях, на заводах и фабриках, в школах, лабораториях, офисах, на складах, а также использоваться для домашних нужд.

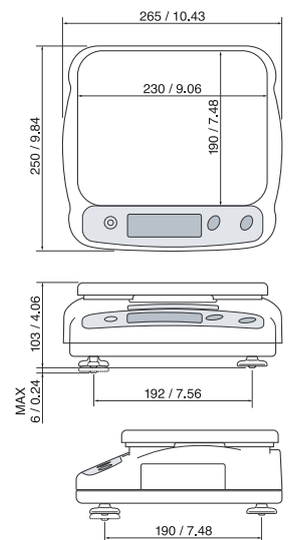
- **Весовая платформа из нержавеющей стали**
- **Высокое разрешение**
(NP-5000S: 1/2500, NP-12KS: 1/2400, NP-1000S/2000S: 1/2000)
- **Быстрая стабилизация – менее 1 сек**
- **Большой ЖК дисплей (высота символов 25мм)**
- **Прочный корпус**
- **Большая платформа: 230мм x 190мм**
- **Функция полной цифровой калибровки**
- **Большой выбор единиц измерения - грамм, фунт, унция и фунт-унция**
- **Работа от 4 батареек типа D**
- **Простота и удобство замены батареек**
- **Возможность работы от сетевого адаптера (опция)**
- **Функция автоматического отключения питания**
- **Пузырьковый уровень и регулировочные ножки для точного взвешивания**
- **Индикация состояния весов: батарейки, стабильность, нулевой вес, вес нетто**



Спецификация

Модель		NP-1000S	NP-2000S	NP-5000S	NP-12KS
НПВ	г	1000 г x 0,5 г	2000г x 1г	5000г x 2г	12kg x 0,005кг
	фунты	2.2lb x 0.001lb	4.4lb x 0.002lb	11lb x 0.005lb	26lb x 0.01lb
Дискретность	унции	35oz x 0.02oz	70oz x 0.05oz	176oz x 0.1oz	423oz x 0.2oz
	фунты-унции	2.2lb x 0.1 oz	4.4lb x 0.1 oz	11lb x 0.1oz	26lb x 1 oz
Линейность		±1г	±2г	±5г	±10г
Повторяемость		1г	2г	5г	10г
Дрейф чувствительности		±0.015% / °C TYP (5°C~35°C)			
Дисплей		25 мм, жидкокристаллический дисплей, 7 сегментов			
Рабочая температура		-10°C~40°C , ОВВ не более 85% (без конденсации)			
Частота обновления дисплея		Прибл. 10 раз/сек			
Питание		4 батарейки типа R20P / LR20 / "D" или сетевой адаптер			
Срок службы батареек		Прибл. 800 часов при использовании алкалиновых батареек при 20°C			
Размер платформы		230 x 190 мм			
Габариты		265 x 250 x 103 мм			
Масса весов		Прибл. 1,9 кг			
Калибровочная гиря		1000г	2000г	5000г	10кг

Габариты весов (мм)



Опция: Адаптер 9V



Качество – основной критерий!