РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18 ZAKAZ@ESKOMP.RU

Торговые электронные ^{ул. гиляровского, дом 51}

Артикул: 6190



Описание Вессервис (Невские весы) ВСП-150.2-5ТКС

Торговые весы серии ВСП-5ТКС предназначены для взвешивания, фасовки товара и расчёта его стоимости при заданной цене за килограмм. Эти весы - одни из немногих, имеющих при пределе взвешивания более 60 кг торговую функцию, т. е. возможность рассчитывать стоимость товара. Они хорошо подходят для торговли крупными партиями весового товара. Весы серии ВСП-5ТКС имеют автономное питание, поэтому они могут использоваться для выездной торговли или в местах, где питание от сети невозможно. Светодиодные индикаторы этих весов отлично видны и на ярком солнечном свете, и в условиях недостаточной освещённости, например, в павильоне или на складе. Весы серии ВСП-5ТКС прочны, неприхотливы к внешним условиям, надёжны и вместе с тем точны. Их цена одна из самых низких для весов подобного класса. При необходимости весы серии ВСП-5ТКС можно также использовать в качестве платформенных весов на

Функциональные особенности торговых весов ВСП-5ТКС

Взвешивание и расчёт стоимости товара при заданной цене за килограмм.

Взвешивание и расчёт стоимости товара в таре с вычетом массы тары.

Определение суммарной стоимости разных видов товара при нескольких взвешиваниях с указанием количества покупок.

8 ячеек памяти для сохранения цены товара в памяти весов. Вызов значения цены осуществляется одним нажатием клавиши.

При простое в течение 10 секунд весы переходят в "спящий" (энергосберегающий) режим, что позволяет экономить ресурс батареи.

Регулируемые по высоте ножки и пузырьковый уровень, размещённый на платформе весов, помогают разместить их строго горизонтально и достигать большей точности взвешивания.

Индикация перегрузки весов.

Платформа весов изготовлена из нержавеющей стали, корпус - из прочного пластика, стойка - стальная.

Характеристики Вессервис (Невские весы) ВСП-150.2-5ТКС

Модель	ВСП-60/10-5ТКС	ВСП-60/20-5ТКС	ВСП-150.2-5TKC	ВСП-150/50-5TKC	
тах, кг	60	60	60/150	150	
max, ki	60	DU	60/100	150	
min, r	200	200	400	400	
Дискретность, г	10	20	20/50	50	
Класс точности по ГОСТ 29329-92	Средний (III)	Средний (III)			
Диапазон выборки массы тары	от 0 до тах	от 0 до тах			
Тип дисплея	светодиодный	светодиодный			
Размеры блока индикации, мм	255 × 180 × 105	255 × 180 × 105			
Размеры платформы, мм	500 × 400	500 × 400			
Масса, кг	18	18			
Количество отображаемых разрядов дисплея		5 - индикаторы "Цена" и "Масса" 6 - индикатор "Стоимость"			
Источник питания	от встроенного аккуму или от сети 220 В	от встроенного ажумулятора или от сети 220 В			
Потребляемая мощность, Вт	5	5			
Время непрерывной работы от полностью заряженного аккумулятора, ч	35	35			
Диапазон рабочих температур, °С	от -10 до +40	от -10 до +40			
Гарантия	1 год	1 год			