



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

Ладога - Торговые электронные весы

Артикул: 4916



Описание Вессервис (Невские весы) ВСП-15/5-ЗТК Ладога

Торговые весы серии ВСП-ЗТ предназначены для взвешивания товара, его фасовки и расчёта его стоимости при заданной цене за килограмм. Эти весы применяются на предприятиях торговли и общественного питания. Для весов данной серии предусмотрено два диапазона взвешивания. Это позволяет взвешивать товары меньшей массы с большей точностью. Весы серии ВСП-ЗТ имеют автономное питание и режим энергосбережения, поэтому их можно располагать вдали от электрических розеток и использовать для выездной торговли. Серия ВСП-ЗТ представлена в двух вариантах исполнения: со светодиодной (ВСП-ЗТК) и жидкокристаллической (ВСП-ЗТ) индикацией. Это позволяет покупателю выбрать оптимальный вариант для того типа торговли и места расположения, для которого весы будут использоваться.

Функциональные особенности торговых весов ВСП-ЗТ(К)

Взвешивание и расчёт стоимости товара.

Взвешивание и расчёт стоимости товара в таре с учётом массы тары. Массу тары задают путём её взвешивания.

Два диапазона взвешивания (для весов с max 15 кг) позволяют взвешивать грузы с массой до 6 кг с точностью 2 г.

Подсчёт суммарной стоимости разных видов товара при нескольких взвешиваниях, одновременно ведётся учёт количества взвешиваний.

Возможность запоминания и быстрого вызова из памяти 8 значений цены товара.

Два блока индикации: со стороны продавца и со стороны покупателя.

Весы могут комплектоваться светодиодными (модели с индексом ТК) или жидкокристаллическими (модели с индексом Т) индикаторами.

Энергосберегающий режим: при отсутствии груза на грузоприёмной платформе в течение 20-25 секунд на весах выключается подсветка.

Яркость индикации светодиодного табло и яркость подсветки жидкокристаллического регулируется при помощи клавиатуры весов.

Пыле- и влагозащищённая плёночная клавиатура.

Регулируемые по высоте ножки и встроенный уровень для горизонтального размещения весов.

Двойная грузоприёмная платформа: съёмная платформа из нержавеющей стали и нижняя платформа из прочного пластика.

Сигнализация о перегрузке и диагностика сбоев в работе весов.

Средний срок службы - 8 лет.

Характеристики Вессервис (Невские весы) ВСП-15/5-ЗТК Ладога

| Модель весов | ВСП-15.2-ЗТ(К) | ВСП-15/5-ЗТ(К) | ВСП-30.2-ЗТ(К) |
|--|--|---|---|
| max, кг | 6/15 | 15 | 15/30 |
| min, г | 40 | 100 | |
| Дискретность (в диапазоне взвешивания), г | 2/5 | 5 | 5/10 |
| Интервалы взвешивания, кг | от 0,04 до 1 вкл. св.1 до 4 вкл. св.4 до 6 вкл. св.6 до 10 вкл. св.10 до 15 вкл. | от 0,1 до 2,5 вкл. св.2,5 до 10 вкл. чв.10 до 15 вкл. | от 0,1 до 2,5 вкл. св.2,5 до 10 вкл. св.10 до 15 вкл. св.15 до 20 вкл. св.20 до 30 вкл. |
| Диапазон выборки массы тары, кг | от 0 до max | | |
| Класс точности по ГОСТ 29329-92 | средний (III) | | |
| Напряжение, В | от 187 до 242 | | |
| Потребляемая мощность, ВА, не более | 10 | | |
| Время работы весов от аккумулятора, ч | 48 | | |
| Номинальное напряжение вн. источника постоянного тока, В | 6 | | |
| Диапазон рабочих температур, °С | от -10 до +40 | | |
| Размеры весов, мм | 310 × 330 × 125 | | |
| Размер грузоприёмной платформы весов, мм | 340 × 240 | | |
| Масса весов, кг | 5 | | |

