



Счетные весы

EC

- Многофункциональные счетные весы
- Платформа из нержавеющей стали
- Жидкокристаллический дисплей с подсветкой
- Числовая клавиатура
- Уравновешивание тары
- Суммирование результатов взвешивания
- Режим дозирования (с возможностью внешнего сигнала)
- Счетный режим (определение количества одинаковых предметов)
- Одновременная индикация в счетном режиме на дисплее весов массы одного изделия, количества изделий и общей массы изделий
- Автоматическое отключение
- Выбор единиц взвешивания¹: килограммы или фунты
- Память на 200 товаров
- Аккумулятор в комплекте
- Интерфейс RS-232

¹ Проведение измерений в сфере законодательной метрологии на территории РФ возможно только в килограммах

ОПЦИИ

- Принтер чеков DEP-50
- Принтер этикеток DLP-50



Весы счетные многофункциональные



Резиновая клавиатура

Клавиши срабатывают от мягкого нажатия



Аккумулятор

Встроенный аккумулятор позволяет длительное время комфортно работать при отсутствии сети. Продолжительность работы до 120 часов

Счетные весы

CS

- Платформа из нержавеющей стали
- Три люминесцентных дисплея
- Числовая клавиатура
- Определение количества изделий
- Уравновешивание тары
- Счетный режим
- Ввод штучной массы как с клавиатуры, так и путем измерения
- Питание от сети
- Интерфейс RS-232



Яркий дисплей

Вакуумно-люминесцентный дисплей позволяет работать даже в условиях малой освещенности



Весы счетные

Модификация	EC-3	EC-6	EC-15	EC-30	CS-2.5	CS-05	CS-10	CS-25
Максимальная нагрузка, Max, кг	3	6	15	30	2.5	5	10	25
Минимальная нагрузка, Min, г	10	20	40	100	10	20	40	100
Поверочное деление e, и действительная цена деления, d, e=d, г	0.5	1	2	5	0.5	1	2	5
Диапазон уравновешивания тары Диапазон уравновешивания тары, кг	100% Max	100% Max	100% Max	100% Max	0...0.9995	0...1.999	0...3.998	0...9.995
Тип дисплея	Жидкокристаллический			Флуоресцентный				
Питание: от сети или от аккумулятора	Напряжение: 220 ^{+10%} _{-15%} В, частота: 50±1 Гц; 6 В, 5 А*ч			Напряжение: 220 ^{+10%} _{-15%} В, частота: 50±1 Гц				
Диапазон рабочих температур, °C	-10 ~ +40							
Размер платформы, мм (ш x г)	306 x 222			340 x 215				
Габариты, мм (ш x г x в)	330 x 346 x 107			450 x 310 x 120				
Масса, кг	4.5			5.3				
Габариты упаковки, мм (ш x г x в)	390 x 440 x 170			390 x 510 x 215				
Масса брутто, кг	6.1			5.2				