

## Коммерческое предложение от 27.09.2024

### Торговые весы CAS ER JR-6CBU белые

**Цена с НДС: 17 079 руб.**

Артикул: 271871

Есть в наличии



Гарантия	6 мес.
Страна-производитель	Ю. Корея
Наибольший предел взвешивания, кг	6
Наименьший предел взвешивания, кг	0.02
Размер платформы, мм	290x209
Дискретность, гр	от 1 до 2
Дисплей	ЖК
Материал платформы	нержавеющая сталь
Дисплей с двух сторон	Да
Стойка	Да
Подключение, В	220
Ширина, мм	304
Глубина, мм	324
Высота, мм	419
Вес (без упаковки), кг	3.6
Вес (с упаковкой), кг	5.52

Торговые весы [CAS ER JR-6CBU](#) используются на предприятиях общественного питания и торговли. Модель оснащена жидкокристаллическим дисплеем с подсветкой и дублирующим дисплеем со стороны покупателя на стойке, тензометрическим типом измерения и индикацией разрядки батареи.

Платформа выполнена из пластмассы с покрытием из нержавеющей стали.

*В комплект поставки входит адаптер питания.*

#### Особенности:

- Класс точности: средний
- Вычитание массы тары
- Расчет стоимости товара
- Суммирование стоимости покупки нескольких товаров
- Расчет сдачи
- Прямая память на 4 товара

- Автоматическое выключение в случае отсутствия взвешивания
- Питание от сети или встроенного аккумулятора
- Зарядка держится без подсветки 180 часов
- Пылевлагозащитный кожух
- Мембранная клавиатура
- Отсоединяемый шнур электропитания

#### **Характеристики:**

- Температурный режим: от -10 до 40 °С
- Наибольший предел взвешивания: 3 / 6 кг
- Дискретность отсчета: 1 / 2 г
- Напряжение: 220 В
- Мощность: не более 0,007 кВт
- Размер платформы: 290x209 мм
- Габариты: 304x324x419 мм
- Вес: 3,6 кг
- Вес с упаковкой: 5,52 кг

#### **Опции (заказываются отдельно):**

- Светодиодный дисплей (присутствует E)
- Дополнительная клавиатура вызова товаров из памяти (присутствует M)
- Платформа в виде чаши (присутствует FT)
- Большая платформа 340x255 мм (присутствует LT)
- Интерфейс RS-232 (присутствует RS)
- Принтер DEP-50M или DLP-50M

Цена, указанная в данном коммерческом предложении, действительна 1 день.

Цены указаны с учетом НДС.