



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

торговые электронные весы

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83

МОСКОВСКИЙ ОФИС
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
Ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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

Артикул: 7211



Описание MAS MAS MR1-15

Торговые электронные весы MAS MR1 используются для измерения веса и расчета стоимости различных товаров по измеренной массе и введенной цене. Стоимость, цена и масса высвечивается на 3-х индикаторах дисплея, как со стороны продавца, так и со стороны покупателя. Область применения - это предприятия общественного питания, торговые организации, почта, различные виды сельскохозяйственных предприятий, производственные компании и иные отрасли народного хозяйства.

Функциональные особенности торговых электронных весов MAS MR1

- Высокая скорость взвешивания.
- 10 программируемых клавиш быстрого ввода цены на 20 видов товара.
- Автоматическая установка нуля при включении.
- Вычитание массы тары до 100% от максимальной нагрузки.
- Расчёт стоимости товара.
- Суммирование стоимости покупки из нескольких товаров и расчёт сдачи.
- Учёт штучных товаров.
- Продолжительность работы от аккумулятора до 120 часов.
- Платформа из нержавеющей стали.
- Жидкокристаллический дисплей с размером символов 18 мм.
- Светодиодная подсветка дисплея с автоматическим уменьшением яркости.
- Пылевлагозащитный кожух.
- Интеграция с Эвотором посредством специального кабеля (опционально).
- Мембранная влагостойкая клавиатура.

Характеристики MAS MAS MR1-15

Модель	MAS MR1-06	MAS MR1-06P	MAS MR1-15	MAS MR1-15P	MAS MR1-30	MAS MR1-30P
max, кг	6		15		30	
НмВП, г	20		40		100	
Цена поверочного деления e, действительная цена деления d	20 г ÷ 3 кг e1 = d1 = 1 г 3 кг ÷ 6 кг e2 = d2 = 2 г		40 г ÷ 6 кг e1 = d1 = 2 г 6 кг ÷ 15 кг e2 = d2 = 5 г		100 г ÷ 15 кг e1 = d1 = 5 г 15 кг ÷ 30 кг e2 = d2 = 10 г	
Класс точности	Средний (III)					
Макс. выборка массы тары, кг	6,0		15,0		30,0	
Питание	от сети: 100-240В, 50/60Гц от батарей: 6В/4Ан					
Потребляемая мощность, Вт	не более 12					
Диапазон рабочих температур, °С	от -10 до + 40					
Размеры платформы, мм	310x220					
Габариты упаковки, мм (ш x г x в)	380x380x150	380x380x450	380x380x150	380x380x450	380x380x150	380x380x450
Масса упаковки, кг	4,2	5,7	4,2	5,7	4,2	5,7