



СРАВНЕНИЕ ВЕСОВ С ПЕЧАТЬЮ ЭТИКЕТОК МК_RP, МК_RL и ВПМ

Таблица 1. Аппаратное

Параметр	МК_RP, МК_R2P, МК_RP-1, МК_R2P-1	МК_RL-1, МК_R2L-1	ВПМ-Ф, ВПМ-Ф1, ВПМ-Т, ВПМ-Т1
Наибольшие пределы взвешивания, кг	6, 15, 32	6, 15, 32	6, 15, 32
Степень защиты весов	терминал - IP51 платформа - IP68	терминал - IP54 платформа - IP68	IP51
Дисплей матричный ЖК с подсветкой, шт.	1 (МК_RP, МК_RP-1) 2 (МК_R2P, МК_R2P-1)	1 (МК_RL-1) 2 (МК_R2L-1)	1 (ВПМ-Ф, ВПМ-Ф1) 2 (ВПМ-Т, ВПМ-Т1)
Многострочные сообщения на дисплее	да	да	нет
Торговая индикация	да	да	нет (ВПМ-Ф, ВПМ-Ф1) да (ВПМ-Т, ВПМ-Т1)
Размер платформы, мм	(ДхШ) 336x240	(ДхШ) 336x240	(ДхШ) 336x240
Скорость печати, мм/с	60	60	60
Ресурс термоголовки, км	50	150	50
Ширина рулона/этикеток, мм	60/58	60/58	60/58
Печать на чековой ленте	да	нет	нет (ВПМ-Ф, ВПМ-Ф1) да (ВПМ-Т, ВПМ-Т1)
Устройство подмотки ленты	да (МК_RP-1, МК_R2P-1) нет (МК_RP, МК_R2P)	да	да (ВПМ-Ф1, ВПМ-Т1) нет (ВПМ-Ф, ВПМ-Т)
Интерфейсы (к ПК)	Ethernet, RS-232	Ethernet, RS-232	Ethernet, RS-232
Слот для карты памяти SD, шт.			1
Разъемы для подключения доп. оборудования	USB, RS-232, T1A-4P4C	USB, RS-232	RS-232
Количество товаров, вызываемых кнопками быстрого вызова, шт.	8/64	8/64	25 (ВПМ-Ф, ВПМ-Ф1) 33 (ВПМ-Т, ВПМ-Т1)

Таблица 2. Параметры этикеток

Параметр	МК_RP, МК_R2P, МК_RP-1, МК_R2P-1	МК_RL-1, МК_R2L-1	ВПМ-Ф, ВПМ-Ф1, ВПМ-Т, ВПМ-Т1
Размер этикетки ДхШ, мм	от 30 до 1000x58	от 30 до 500x 58	30/40/50/60/70/80/90x58
Доступные форматы штрих-кода (ШК) в этикетке	EAN13/EAN13+5, Int2of5, ITF-14, Code39, Code128, EAN128/GS1-DataBar Expanded Stacked		EAN13
Разворот ШК и полей на 90°	да		нет
Количество ШК на этикетке	не ограничено		1
Количество текстовых полей	не ограничено		10
Количество рисунков	не ограничено		1
Количество рамок	не ограничено		5
Количество пиктограмм	не ограничено		нет
Расширенный состав товара	до 1000 знаков		до 1000 знаков
Количество динамических параметров этикетки (наим. товара, PLU, состав и иное)	35		13
Количество динамических параметров ШК (код товара, код оператора и иное)	24		9
Этикетка на штучный товар	да		да
Этикетка на счетный товар	да		нет
Этикетка на товар с примесями	да		нет

Таблица 3. Подключаемое оборудование

	Разъемы			
	USB 	DB9-МА/вилка (RS-232) 	TJ1A 	
<p>МК_РР, МК_Р2Р, МК_РР-1, МК_Р2Р-1</p> 	 usb-flash накопитель	 Сканер ШК	 выносной индикатор	 дозатор
<p>МК_РЛ-1, МК_Р2Л-1</p> 	 usb-flash накопитель	 Сканер ШК	 выносной индикатор	
<p>ВПМ-Ф, ВПМ-Ф1, ВПМ-Т, ВПМ-Т1</p> 		 Сканер ШК	<p>ВАЖНО! 1. Сканер подключается только для режима РВТ. 2. Модель сканера должна быть оснащена интерфейсным кабелем RS-232.</p>	

Таблица 4. Программное обеспечение (бесплатное)

Назначение ПО	<u>МК_RP, МК_R2P, МК_RP-1, МК_R2P-1, МК_RL-1, МК_R2L-1</u>	ВПМ-Ф, ВПМ-Ф1, ВПМ-Т, ВПМ-Т1
Загрузка в весы шаблонов этикеток	<u>Редактор шаблонов торговых этикеток</u> <u>Редактор шаблонов логистических этикеток</u> (Этикетки со штрих-кодами: EAN13/EAN13+5, Int2of5, ITF-14, Code39, Code128, EAN128/GS1-DataBar Expanded Stacked)	нет
Загрузка в весы товаров и шаблонов этикеток	<u>Менеджер данных Lite</u> <u>Менеджер данных Professional Win XP</u> <u>Менеджер данных Professional Win 7</u> (Этикетки со штрих-кодами: EAN13)	
Загрузка в весы шаблонов этикеток и товаров из Excel	<u>Обмен с Excel. Выгрузка справочника товаров</u> <u>Обмен с Excel. Складское и транспортное этикетирование</u> (Этикетки со штрих-кодами: EAN13/EAN13+5, Int2of5, ITF-14, Code39, Code128, EAN128/GS1-DataBar Expanded Stacked)	нет
1С: Предприятие Загрузка в весы товаров	<u>Менеджер экспорта из 1С 7.7, 8.1, 8.2</u>	
1С: Предприятие Загрузка в весы товаров и шаблонов этикеток	<u>БПО 1С. МАССА-К: Электронные весы с печатью этикеток</u> (Этикетки со штрих-кодами: EAN13/EAN13+5, Int2of5, ITF-14, Code39, Code128, EAN128/GS1-DataBar Expanded Stacked)	нет
1С: Предприятие Загрузка в весы товаров и шаблонов этикеток	<u>Унифицированная обработка 1С 7-8. Выгрузка справочника товаров</u> (1С 7.7, 8.1, 8.2, 8.3) (Этикетки со штрих-кодами: EAN13)	нет
1С: Предприятие Загрузка в весы товаров/ операторов/ складов/ контрагентов и шаблонов этикеток	<u>Унифицированная обработка 1С 7-8. Складское и транспортное этикетирование</u> (1С 7.7, 8.1, 8.2, 8.3) (Этикетки со штрих-кодами: EAN13/EAN13+5, Int2of5, ITF-14, Code39, Code128, EAN128/GS1-DataBar Expanded Stacked)	нет
Выгрузка из весов журнала регистраций в Excel	<u>Обмен Excel с терминалом сбора данных</u> (в том числе этикетки со штрих-кодами: EAN13/EAN13+5, Int2of5, ITF-14, Code39, Code128, EAN128/GS1-DataBar Expanded Stacked)	нет
1С: Предприятие Выгрузка из весов готовых документов 1С	<u>Унифицированная обработка 1С 7-8. Весовой терминал сбора данных</u> (1С 7.7, 8.1, 8.2, 8.3) (Этикетки со штрих-кодами: EAN13/EAN13+5, Int2of5, ITF-14, Code39, Code128, EAN128/GS1-DataBar Expanded Stacked)	нет

* Полный состав совместимого программного обеспечения можно найти на сайте МАССА-К в карточке весов по ссылке [!\[\]\(cbe80b694ebd74fcfe136a095b608235_img.jpg\) Совместимое ПО](#).
Например:
[Весы с печатью этикеток МК_RP10-1](#)

ссылка для перехода в список совместимого с весами программного обеспечения



Описание

Весы с устройством подмотки конца ленты предназначены для маркировки и учета весовых, штучных и счетных товаров. Память на 20 000 товаров. Весы печатают как простые этикетки с автоматическим настраиваемым форматом, так и этикетки любой сложности. Весы поддерживают печать 8 форматов штрихкодов, регистрируют товароучетные операции (продажа, прием, отпуск, списание, инвентаризация). Легко интегрируются в системы учета, в том числе в режиме весового терминала сбора данных. Обеспечена возможность подключения к весам сканера штрихкодов и выносного промышленного индикатора. Обмен информацией с внешними устройствами реализован по интерфейсам Ethernet и RS-232, а также с помощью USB- flash накопителя. Библиотека драйверов и прикладных программ предоставляется бесплатно.

Цена
23 800 руб. 
Символьная система



 Совместимое ПО

 Гарантия – 2 года