



## МНОГОПЛОСКОСТНОЙ БИОПТИЧЕСКИЙ ИМИДЖ-СКАНЕР 1D/2D

# СКАНЕР-ВЕСЫ МР6000

### НОВЫЙ УРОВЕНЬ ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТИ И ОБСЛУЖИВАНИЯ КЛИЕНТОВ НА САМЫХ ЗАГРУЖЕННЫХ КОНТРОЛЬНО-КАССОВЫХ ТЕРМИНАЛАХ БЛАГОДАРЯ ВЫСОКОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ СЧИТЫВАНИЯ ЛИНЕЙНЫХ И ДВУХМЕРНЫХ ШТРИХКОДОВ

Первое впечатление — это всегда очень важно. Однако в розничной торговле еще более важным может оказаться последнее. Кассовые терминалы — это последняя точка взаимодействия с покупателем. Именно здесь можно произвести решающее впечатление на клиента. Поддержка бесперебойной работы касс — задача не только важная, но и сложная. Производители пользуются новыми штрихкодами GS1 DataBar и 2D для улучшения управления запасами во всей цепи розничных поставок. Клиенты быстро оценивают удобство электронных штрихкодов, которые являются эквивалентами карт постоянного клиента, подарочных карт и скидочных купонов. Эти штрихкоды можно сохранять на устройствах, которые у них всегда с собой — на мобильных телефонах. Если ваши кассовые аппараты не работают с такими кодами, кассирам приходится вручную вводить данные штрихкода, заставляя покупателей подолгу ждать возле кассы, что, разумеется, вызывает их недовольство. Однако касса, оборудованная многопрофильным имидж-сканером МР6000, готова к работе с любым линейным и двухмерным штрихкодом, напечатанным на бумаге или на пластиковой карте постоянного клиента, а также отображенным на экране мобильного телефона. Кроме того, модульный дизайн позволяет добавлять новые возможности в соответствии с ростом потребностей бизнеса. Каков результат? Больше никакого ожидания возле кассы. Снижается риск отказа от покупки. Эта инвестиция принесет вам пользу и сегодня, и в будущем. А благоприятное последнее впечатление будет способствовать увеличению количества повторных посещений и привлечению постоянных покупателей.



#### Непревзойденная производительность сканирования

Более высокая скорость сканирования штрихкодов, чем у любого доступного на сегодняшний день лазерного биоптического сканера, благодаря лучшей в отрасли технологии преобразования изображений компании Motorola Solutions

#### Считывание любого штрихкода

Автоматическое определение линейных и двухмерных штрихкодов при считывании: на бумажных этикетках (даже при наличии повреждений), пластиковых картах постоянного клиента или подарочных картах, а также на экране мобильного телефона

#### Исключительная надежность, снижение расходов и совокупной стоимости владения

Уменьшение вероятности поломок и снижение расходов на эксплуатацию благодаря отсутствию подвижных деталей в модуле сканирования, снижение энергопотребления как минимум на 30%, надежные емкостные кнопки

#### Легкость настройки в соответствии с потребностями вашего магазина и ваших клиентов

Шесть портов, позволяющие легко добавлять новые возможности, например весы, потребительский сканер, позволяющий покупателям сканировать штрихкоды на мобильных телефонах и картах постоянного клиента, ручные сканеры и устройства электронного отслеживания товаров. А также масштабируемость для соответствия требованиям, которые могут возникнуть в будущем, например для внедрения технологии RFID

#### Беспрецедентные возможности управления

Бесплатное программное обеспечение, позволяющее осуществлять удаленное управление всей системой сканирования: сканером, весами и всем подключенным периферийным оборудованием

#### Сапфировое стекло

Лучшее в своем классе стекло экрана горизонтального сканирования практически неуязвимо для повреждений и не поддается износу

#### Встроенная поддержка функции электронного отслеживания товаров

Поддержка систем Checkpoint® или Sensormatic®, которые у вас уже установлены — не нужно тратить время и деньги на обновление

#### Бесшумная работа

МР6000, в отличие от лазерных сканеров, практически бесшумен, и это делает пространство вокруг кассы более комфортным

#### Удобство в эксплуатации

Многоплоскостное сканирование и 6-сторонняя зона покрытия в 720° для обеспечения мгновенного считывания

#### Дополнительный потребительский сканер

Позволяет покупателям одновременно сканировать свои карты постоянного клиента, купоны, заинтересовавшие их предметы и штрихкоды, отображенные на экранах мобильных телефонов. Может быть добавлен в любой момент

#### Легкость развертывания

Совместим с любыми POS системами

#### Три программируемые кнопки

Повышает производительность, позволяя свести широкий спектр кассовых операций к простому нажатию кнопки.

## МНОГОПЛОСКОСТНОЙ СКАНЕР МР6000 СДЕЛАЕТ ВАШИ КАССОВЫЕ ПУНКТЫ ГОТОВЫМИ К ПРИЕМУ ПОКУПАТЕЛЕЙ В ЛЮБОЙ МОМЕНТ

Для получения дополнительной информации посетите веб-сайт [www.motorolasolutions.com/mp6000](http://www.motorolasolutions.com/mp6000) или свяжитесь с нами с помощью контактной информации, размещенной по адресу [www.motorolasolutions.com/ru/contactus](http://www.motorolasolutions.com/ru/contactus)

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры	<b>Длинный сканер и сканер-весы:</b> 507 мм (Д) x 292 мм (Ш) x 102 мм (Г) x 128 мм (В) <b>Средний сканер и сканер-весы:</b> 399 мм (Д) x 292 мм (Ш) x 102 мм (Г) x 128 мм (В) <b>Короткий сканер:</b> 353 мм (Д) x 292 мм (Ш) x 102 мм (Г) x 128 мм (В)
Вес	<b>Длинный сканер:</b> 6,9 кг <b>Длинный сканер-весы:</b> 8,3 кг <b>Средний сканер:</b> 5,9 кг <b>Средний сканер-весы:</b> 7,4 кг <b>Короткий сканер:</b> 5,4 кг
Весы	<ul style="list-style-type: none"><li>15 кг с шагом приращения 5 г</li><li>Максимальный вес в состоянии покоя: 136 кг</li><li>Весы можно добавить после установки сканера (для большинства стран)</li><li>Протокол подключения по одинарному и двойному кабелю</li><li>Совместимость с весами с функцией расчета цены Mettler и Bizerba</li></ul> Варианты: <ul style="list-style-type: none"><li>0-6 кг с шагом приращения 2 г и 6-15 кг с шагом приращения 5 г</li><li>Дистанционный дисплей весов с одним или двумя экранами</li><li>Экраны поворачиваются на 290° — это лучший показатель на рынке</li></ul>
Стекло экрана горизонтального сканирования	Сапфировое стекло; встроенная панель для подъема продукции (Produce Lift Bar)
Пользовательский интерфейс	<ul style="list-style-type: none"><li>Емкостные кнопки мягкого касания (исключаются поломки)</li><li>Широкая двухцветная информационная строка с отображением декодированных данных (для кассиров и для пользователей касс самообслуживания)</li><li>Звуковой сигнал: настраиваемые громкость и тон звукового сигнала</li><li>Три программируемые кнопки</li></ul>
Порты	<ul style="list-style-type: none"><li>Один общий порт кассового терминала для USB/RS-232/IBM RS-485</li><li>Три периферийных порта USB</li><li>Два периферийных порта RS-232 с питанием</li><li>Порт Checkpoint interlock</li><li>Порт дистанционного дисплея весов</li></ul>
Питание	<ul style="list-style-type: none"><li>12 В пост. тока по кабелю интерфейса кассового терминала (USB PowerPlus или RS-232)</li><li>Блок питания Motorola 50-14000-148R: 90-264 среднеквадр. напряжения (номинальное 110-240В), 47-63 Гц (номинальное 50-60)</li><li>Потребление энергии: менее 5,5 В во время сканирования</li></ul>
Управление	<ul style="list-style-type: none"><li>Удаленное с помощью SMS (служба управления сканерами); на месте с помощью ноутбука/USB; через USB-накопитель (автонастройка)</li></ul>

### ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

EAS	Система Checkpoint включена во все конфигурации: <ul style="list-style-type: none"><li>Функция Checkpoint interlock с помощью дополнительного кабеля</li></ul> Поддержка системы Sensormatic: <ul style="list-style-type: none"><li>Sensormatic ZBAMB5410 обеспечивает высокую производительность деактивации противокражных меток как в горизонтальной, так и в вертикальной плоскостях. Система ZBAMB5410 совместима со встроенными биоптическими деактиваторами Sensormatic (ZBSMPROE, ZBAMB9010 и ZBAMB9010IPS)</li></ul>
-----	---

### УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	от 0°C до 40°C
Температура хранения	от -40°C до 70°C
Влажность	от 20% до 95% без конденсации

### ТЕХНОЛОГИЯ ИМИДЖ-СКАНИРОВАНИЯ

Тип	Многоэлементный имидж-сканер с КМОП-матрицами
Освещение	640 нм, контролируется системой обнаружения предметов
Считываемые стороны/зона сканирования	Все шесть (6) сторон; 720°
Символики линейных (1D) штрихкодов	2 of 5 (Interleaved, Discrete, IATA, Chinese); Bookland EAN; Code 128; Code 39 (standard, full ASCII); Code 93; Composite Codes; Coupon Code (UPC + EAN128); EAN128; EAN-13; EAN-8; GS1 DataBar (Omnidirectional, Truncated, Stacked); GS1 DataBar Expanded coupon; GS1 DataBar Limited; GS1 DataBar Expanded (regular, stacked); JAN 8; JAN-13; MSI/Plessey; TLC-39; Trioptic Code 39; UPC-A; UPC-E; UPC-E1; 2-digit Supplementals; 5-digit Supplemental; Codabar; Pharmacode (Code 32)
Символики двухмерных (2D) штрихкодов	Aztec; Datamatrix; MicroPDF417; MicroQR Code; PDF417; QR Code

### ПЕРИФЕРИЙНЫЕ УСТРОЙСТВА И АКСЕССУАРЫ

Потребительский сканер (самостоятельное сканирование штрихкодов на мобильных телефонах, карт постоянного клиента и покупок, сделанных в "последнюю минуту"); экраны на подставке; весы

### НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Нормативную информацию см. на веб-сайте [www.motorolasolutions.com/mp6000](http://www.motorolasolutions.com/mp6000)

### ГАРАНТИЯ

Согласно условиям гарантийного обязательства, действующего в отношении оборудования компании Motorola Solutions, гарантируется отсутствие в устройстве МР6000 дефектов, связанных с материалами и изготовлением, в течение 1 года с момента отгрузки. С полным текстом гарантийного обязательства можно ознакомиться на сайте <http://www.motorolasolutions.com/warranty>

### РЕКОМЕНДУЕМЫЕ СЕРВИСНЫЕ ПРОГРАММЫ

Обслуживание с момента приобретения с упреждающей заменой (доступно только для моделей без весов)  
Системная поддержка "Обслуживание с момента приобретения" (доступно для моделей с весами и без весов)

### МР6000 ИДЕАЛЬНО ПОДХОДИТ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НА КРУПНЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ:

- Бакалея
- Гипермаркеты
- Магазины товаров массового спроса
- Магазины "одной цены"
- Сети дискаунтеров
- Клубные магазины-склады
- Магазины с кассами самообслуживания