



Symbol LS7708



ОСОБЕННОСТИ

Сканирование с наложением растра

Ускоренное прохождение покупателей через кассу благодаря увеличению скорости считывания с первой попытки и возможности считывания усеченных штрихкодов

Декодирование штрихкодов RSS

Поддержка новых штрихкодов RSS для повышения эффективности инвестиций в будущем

Поддержка нескольких интерфейсов

Защита инвестиций благодаря переходу на новые главные устройства с помощью простой замены кабеля

Универсальные кабели

Экономия средств за счет использования одного типа кабеля для всей линейки продуктов Motorola

Совмещение сканирования

Повышение скорости считывания с первой попытки и производительности труда

Улучшение обслуживания покупателей благодаря более быстрому прохождению через кассу

Быстрое прохождение покупателей через кассу — одна из ключевых задач для предприятий розничной торговли. Горизонтальный презентационный сканер Symbol LS7708 от Motorola — это идеальное решение для предприятий розничной торговли, которые стремятся к повышению пропускной способности и производительности труда.

Сканер Symbol LS7708 для установки на прилавок поддерживает презентационное сканирование и сканирование с проведением карты в привлекательном форм-факторе. Этот удобный настольный сканер обеспечит быстрое и безошибочное сканирование товаров на кассовом терминале при минимальных усилиях оператора. Все функции устройства разработаны для повышения производительности и более эффективного и быстрого обслуживания покупателей на кассе.

Непревзойденный дизайн и гибкость

Удобный дизайн Symbol LS7708 позволяет работникам уделять больше времени покупателям. Устройство оснащено большим выходным окном для простого и интуитивного сканирования. Многоплоскостное сканирование с наложением растра и перемещающимися лазерными сканирующими лучами обеспечивает непревзойденную скорость считывания с первой попытки и лучшую производительность для усеченных символов.

Для предприятий розничной торговли, реализующих массивные или громоздкие товары, Symbol LS7708 предлагает порт для подключения вспомогательного ручного сканера. Это избавляет покупателей или работников от необходимости поднимать массивные предметы и ставить их на прилавок, что позволяет экономить ценное время. Symbol LS7708 сочетает преимущества производительного сканирования в режиме hands-free с гибкостью ручного сканера.

Высокая производительность по доступной цене

Для предприятий розничной торговли с оборотом от среднего до высокого, таких как аптеки, бакалея, магазины текстиля, промтоваров и универсальные магазины, Symbol LS7708 предлагает экономичное стационарное решение. Сканер Symbol LS7708 обеспечивает максимальное время безотказной работы и может функционировать в самых требовательных и загруженных условиях розничной торговли. Встроенная антенна EAS на каждом сканере обеспечивает эффективный интерфейс для деактивации EAS, что делает Symbol LS7708 одним из самых эффективных решений на сегодняшнем рынке.

Снижение совокупной стоимости владения

Для снижения совокупной стоимости владения сканер Symbol LS7708 предлагает высокую надежность успешной модели Symbol LS5700 и дополнительные возможности для повышения производительности. Сканеры Symbol LS7708 позволяют считывать символы стандарта Reduced Space Symbology® (RSS). Благодаря

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

SYMBOL LS7708

Электронная система наблюдения за товаром (EAS)

Экономия времени благодаря возможности исключить деактивацию метки безопасности как отдельного этапа

Программирование ПК (123 Scan)

Простое программирование и установка сканеров: идеальны для установки в больших масштабах

Порт вспомогательного сканера

Подключение дополнительного сканера для сканирования крупных или тяжелых товаров

Автоматический переход в спящий режим

Снижение энергопотребления и увеличение срока службы сканера

этому обеспечивается идентификация и отслеживание скоропортящихся и фармацевтических товаров. Это позволяет обеспечить эффективность инвестиций в будущем.

Повышение производительности труда продавцов и кассиров

Считывание данных с первой попытки, возможность сэкономить время, необходимое для правильной ориентации штрихкодов, а возможность подключения дополнительного сканера повышают производительность труда сотрудников и пропускную способность на кассовом терминале. Касса работает

быстрее и эффективнее, что в конечном итоге повышает лояльность покупателей и качество их обслуживания. Вы можете положиться на Motorola в том, что касается внедрения, поддержки, сохранения ваших инвестиций и обеспечения максимальной производительности. Motorola предлагает полный пакет услуг по обучению, установке и текущей поддержке для прозрачного внедрения, управления и непрерывной поддержки всех решений заказчика по усовершенствованному считыванию данных.

Для получения дополнительной информации посетите наш вебсайт www.motorolasolutions.com/LS7708

Технические характеристики Symbol LS7708

Физические характеристики	
Габаритные размеры (без стойки):	16 см (В) x 15,2 см (Ш) x 9,5 см (Г)
Вес:	Только сканер: 907 г
Источник питания:	Питание от главного устройства или от внешнего блока питания (в зависимости от типа главного устройства)
Напряжение:	4,75–5,5 В перем. тока (на главном устройстве или внешнем блоке питания)
Типовое/максимальное потребление тока:	390мА/500мА
Источник питания:	2 Вт
Возможности установки:	Встроенный монтажный кронштейн
Цвет:	Черный
Рабочие характеристики	
Источник света:	Лазерный диод видимого спектра 650 нм
Контраст штрихкода:	Минимальная разница отражения 25%
Модели сканирования:	Статическое/растровое — многоплоскостное сканирование: 24/120 линий сканирования
Скорость сканирования:	Статическое/растровое — многоплоскостное: 2400 сканирований в секунду
Типовой диапазон действия:	5 мил: (38%) 1,25 см - 6,4 см; 7,8 мил: (60%) 0 - 12,7 см; 10,4 мил: (80%) 0 - 19,0 см; 13 мил: (100%) 0 - 25,4 см
Глубина поля сканирования:	25 см при 13 мил (100 % UPC/EAN)
Минимальное разрешение ¹ :	5 мил
Возможности декодирования:	UPC/EAN/JAN, UPC/EAN с дополнениями, UCC/EAN 128, Code 128, ISBT 128, Code 39, Code 39 Trioptic, Interleaved 2 of 5, Discrete 2 of 5, Code 93, Code 11, Codabar, варианты RSS
Поддерживаемые интерфейсы:	USB, RS 232, IBM® 468X/9X, Keyboard Wedge ("разрыв клавиатуры") и Synapse™ (обеспечивает подключение к практически любому типу кассового терминала), SPCI (для 123 Scan)

Условия эксплуатации	
Рабочая температура:	От 0° до 40° C
Температура хранения:	От -40° до 70° C
Влажность:	От 5% до 95% без конденсации
Допустимые условия освещенности в освещенности:	Допускается эксплуатация в типичных условиях помещений (искусственное освещение) и вне помещений (прямой солнечный свет). Флюоресцентные лампы, лампы накаливания, ртутные, натриевые, светодиоды ² : 450 фут-кд (4 844 люкс). Солнечный свет: 8000 фут-кд (86 111 люкс)
Поддержка EAS:	Антенна EAS входит в комплект; функция Interlock доступна для Sensormatic и Checkpoint
Нормативные документы	
Электробезопасность:	Сертифицировано в соответствии со стандартами UL 1950, CSA C22.2 № 950, EN60825
Безопасность при работе:	CDRH Класс IIa для лазерных устройств; IEC 60825 Класс 1 для с лазерным излучением: лазерных устройств
ЭМС:	CISPR B, FCC B
Гарантия	

На изделие Symbol LS7708 распространяется гарантия от дефектов изготовления и используемых материалов на срок 2 года (24 месяца) с даты отгрузки, при условии, что изделие не будет подвергнуто изменениям конструкции и будет эксплуатироваться в нормальных условиях, согласно инструкции. Подробную информацию можно найти в полном тексте гарантии.

ПРИМЕЧАНИЕ. При ремонте данного продукта может потребоваться использование запасных деталей и/или информации, являющихся интеллектуальной собственностью компании Motorola. Компания Motorola продает эти детали (и предоставляет информацию, являющуюся интеллектуальной собственностью компании) только конечным пользователям для самообслуживания. Запрет на продажу данных деталей сторонним поставщикам услуг и запрет сторонним поставщикам услуг на действия в качестве агента-заказчика или агента-получателя деталей, необходимых для ремонта данного продукта, входят в политику компании Motorola. Действует в США. Покупатели из других стран могут получить дополнительную информацию у менеджера по работе с клиентами или у представителя сервисной службы компании Motorola.

1 - Относится к 100 % штрихкодам UPC (контраст 80 %) на расстоянии 10 см от законечника сканера.

2 - Светодиоды с высокой пульсацией могут повлиять на производительность сканирования



MOTOROLA

motorola.com