



СТИЛЬНЫЙ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЙ ДИЗАЙН СНАРУЖИ — НАСТОЯЩИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ДИЗАЙН ВНУТРИ

МОБИЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР MC40

Требовательных и разбирающихся в современных технологиях клиентов сложно удивить предоставляемыми услугами. Но если вы обеспечите своих сотрудников карманным компьютером MC40, у вас это получится. Благодаря этому изящному карманному устройству все, что нужно вашим сотрудникам для работы с клиентами, будет у них под рукой. Сотрудники вашего предприятия смогут сканировать штрихкоды товаров, чтобы узнать цену, наличие на складе или местонахождение товара, проверять регистрацию подарков и информацию о товаре, производить сравнение нескольких образцов товара. Они также смогут позвонить коллеге на любое мобильное устройство, если им понадобится помощь в решении вопроса, связаться с отделом продаж и даже предоставить карту постоянного клиента — и все это, не отходя от покупателя. Кроме обслуживания клиентов, MC40 поможет при выполнении самых разных задач, направленных на улучшение работы вашего магазина, например, при выполнении проверки цен, назначении наценок и скидок, пополнении ассортимента, а также при необходимости ускорить обслуживание покупателей в очереди. Стильный и внешне похожий на устройство потребительского класса, MC40 в то же время обеспечивает вам высокую прочность, безопасность данных, централизованное управление и длительность жизненного цикла, характерные для устройств промышленного класса, а также низкую совокупную стоимость владения.



Прочность корпоративного уровня

Благодаря высокой прочности, которой известны решения Motorola, MC40 будет работать, даже если ваш сотрудник будет его ронять, ударять, использовать в пыльной кладовке или проливать на него жидкость.

Самая передовая технология сканирования

Ваши сотрудники смогут сканировать линейные и двухмерные штрихкоды, напечатанные на бумаге или отображенные на экране мобильного телефона клиента, со скоростью лазерного луча — даже если коды запачканы, повреждены или плохо отпечатаны. Всенаправленное сканирование обеспечивает простоту нацеливания: вам не потребуется точная ориентация штрихкода по отношению к сканеру.

Комплексная и безопасная обработка платежей

Встроенное устройство для считывания магнитных полос позволяет сканировать кредитные карты, подарочные карты и карты постоянного клиента. А благодаря шифрованию информация никогда не отображается в открытую, что соответствует требованиям PCI.

Высокое качество изображений

Камера высокого разрешения 8 МП позволит вашим сотрудникам легко документировать состояние доставленных товаров, схемы раскладки, вид рекламных материалов и другую информацию одним нажатием кнопки.

Большой сенсорный экран размером 4,3 дюйма

Достаточно места для работы информационно насыщенных приложений, например для сравнения товаров.

Качественная голосовая связь практически с любым мобильным устройством в вашем магазине

Благодаря нашим уникальным встроенным решениям голосовой связи только что распакованный MC40 уже готов к работе в режиме "push-to-talk" (PTT) и легко устанавливает связь как с мобильными компьютерами Motorola с функцией PTT, так и с двусторонними радиостанциями.*

Аккумулятор, заменяемый пользователем, для надежной работы на всем протяжении каждой смены

От 8 до 10 часов работы без подзарядки практически исключают простои из-за разряженного аккумулятора в течение смены; а возможность пользовательской замены аккумулятора обеспечивает непрерывность работы и увеличивает время использования устройства.

Повышенная производительность приложений

Процессор 800 МГц, 8 Гб флэш-памяти и поддержка WLAN 802.11a/b/g/n обеспечивают скорость работы ресурсоемких приложений, сравнимую со скоростью обычного ПК.

ОС Android с дополнительными функциями для предприятий

Мы добавили серию новых функций, которые превращают Android из потребительской операционной системы в настоящую ОС корпоративного класса.

Модифицируйте в соответствии с фирменным стилем

Выберите цвет лицевой панели и добавьте логотип компании для продвижения вашего бренда. Это позволит покупателям быстро находить нужного сотрудника и снизит вероятность кражи устройства.

MC40 — НОВЫЙ ОБЛИК МОБИЛЬНОСТИ В РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛЕ.

Для получения дополнительной информации посетите веб-сайт www.motorolasolutions.com/mc40 или свяжитесь с нами с помощью контактной информации, размещенной по адресу www.motorolasolutions.com/ru/contactus

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Габаритные размеры	С устройством считывания с магнитных лент (MSR): 143,9 мм (В) x 72,8 мм (Ш) x 31,8 мм (Г) Без устройства считывания с магнитных лент: 143,9 мм (В) x 72,8 мм (Ш) x 20,1 мм (Г)
Вес с аккумулятором	С устройством MSR: 266,1 г Без устройства MSR: 257,7 г
Дисплей	4,3 дюйма; емкостный; 480 x 800; 300 NIT
Сенсорная панель	Емкостная с функцией двойного касания
Подсветка	Светодиодная
Стандартный аккумулятор	Литий-ионный аккумулятор 3,7 В, 2680 мАч с технологией Smart
Резервный аккумулятор	Никель-металл-гидридный (NiMH) аккумулятор 15 мАч, 3,6 В (недоступен пользователю)
Связь	Разъем USB 2.0 OTG
Уведомления	Светодиодный индикатор, звук и вибрация
Клавиатура	Экранная клавиатура
Звук	Динамики, микрофон и разъем для гарнитуры (моно, 2,5 мм, с микрофоном); стереозвук через Bluetooth-гарнитуру

РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Процессор	Двухъядерный процессор 800МГц OMAP 4
Операционная система	Android 2.3
Память	ОЗУ 1 Гб / Флэш-память 8 Гб

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	От 0° до 50° C
Температура хранения	От -40° до 70° C
Влажность	От 5% — 85% без конденсации
Устойчивость к падениям	Многочисленные падения с высоты 1,2 м в соответствии со стандартом MIL-STD 810G; многочисленные падения с высоты 0,9 м на керамическую плитку
Герметичность	IP54
Электростатический разряд	Воздушный разряд ± 15 кВ (постоянный ток); прямой разряд ± 8 кВ (постоянный ток), непрямо́й разряд ± 2 кВ (постоянный ток)

ТЕХНОЛОГИЯ ИНТЕРАКТИВНЫХ ДАТЧИКОВ (IST)

Датчик движения	Пространственный акселерометр, обеспечивающий работу приложений с использованием датчика движения, для динамической ориентации экрана и управления питанием
Датчик освещенности	Автоматическая регулировка яркости подсветки дисплея
Датчик приближенности	Предотвращение нежелательных нажатий клавиатуры в режиме телефона

ВВОД ДАННЫХ	
Имидж-сканер	SE4500-DL
Фотокамера	Камера 8 МП на задней панели с автофокусом и функцией нацеливания для сканирования штрихкодов и захвата изображений.
Проведение платежей	Встроенное устройство считывания с магнитных лент (MSR) с возможностью шифрования (дополнительно)
Типы данных	Линейные и двухмерные штрихкоды, фотографии, видео, подписи, документы; сканирование кредитных карт, подарочных карт и карт постоянного клиента как часть проведения платежей (только для моделей с MSR)

ГОЛОС И АУДИО

Функция РТТ (клиент установлен), поддержка протокола VoIP (клиент VoIP не установлен); высококачественный динамик; поддержка беспроводной гарнитуры (Bluetooth); поддержка гарнитуры с функцией РТТ; режимы телефона/громкоговорителя

ПЕРЕДАЧА ГОЛОСА И ДАННЫХ ПО БЕСПРОВОДНОЙ ЛВС

Радиомодуль	Трехрежимный IEEE® 802.11a/b/g/n
Средства обеспечения безопасности	Режимы безопасности: Legacy, WPA и WPA2 Шифрование: WEP (40 и 128-битное), TKIP и AES Аутентификация: TLS, TTLS (MS-CHAP), TTLS (MS-CHAP v2), TTLS (PAP), PEAP (MS-CHAP v2), PEAP (GTC), FAST (MS-CHAP v2), FAST (GTC), LEAP.
Скорость передачи данных	802.11b: 1, 2, 5, 11 Мбит/с 802.11a/g: 6, 9, 12, 18, 24, 36, 48, 54 Мбит/с 802.11n: 6,5, 13, 19,5, 26, 39, 52, 58,5, 65 Мбит/с Обратите внимание, что скорость передачи данных 802.11n может быть выше.

Рабочие каналы	Каналы 36-165 (5180 – 5825 МГц), каналы 1-13 (2412-2472 МГц); фактические рабочие каналы/рабочие частоты будут зависеть от законодательных требований и органа сертификации.
----------------	--

ПЕРЕДАЧА ГОЛОСА И ДАННЫХ ПО БЕСПРОВОДНОЙ РАН

Bluetooth класс II, версия 2.1 с EDR; встроенная антенна.

ПЕРИФЕРИЙНЫЕ УСТРОЙСТВА И АКСЕССУАРЫ

В число аксессуаров входят зарядные базовые станции на 1 или 5 устройств; зарядные устройства на 1 или 4 аккумулятора; чехол и крепеж для переноски (полный список аксессуаров см. на веб-сайте www.motorolasolutions.com/mc40).

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Нормативную информацию см. на веб-сайте www.motorolasolutions.com/mc40

ГАРАНТИЯ

Согласно условиям гарантийного обязательства, действующего в отношении оборудования компании Motorola Solutions, гарантируется отсутствие в устройстве MC40 дефектов, связанных с материалами и изготовлением, в течение 1 года с момента отгрузки (В некоторых странах в соответствии с законодательством будет предоставлена 2-летняя гарантия). С полным текстом гарантийного обязательства можно ознакомиться на сайте <http://www.motorolasolutions.com/warranty>

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ СЕРВИСНЫЕ ПРОГРАММЫ

Managed Device Service (Управляемое обслуживание устройства)
Service from the Start (Обслуживание с момента приобретения с полным покрытием)

MC40: ПРЕДОСТАВЬТЕ ВАШИМ СОТРУДНИКАМ ПОДДЕРЖКУ В МИРЕ ПРИЛОЖЕНИЙ ДЛЯ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ — И НЕ ТОЛЬКО:

- Проверки цен
- Инвентаризация
- Определение местонахождения товара
- Изменения цен/ проверки цен
- Мобильные контрольно-кассовые пункты
- Легкая инвентаризация и пополнение товарных запасов
- Технологии ускорения обслуживания потребителей
- Сопровождение продаж
- Сравнение продукции
- Электронные купоны (на экранах мобильных телефонов)
- Исследование рынка
- Перевод товаров со склада
- Проверка регистрации подарков для новобранцев
- Финансовые/клиентские приложения
- Управление схемой раскладки товаров
- Проверка вида рекламных материалов
- Мерчендайзинг
- Тайная/сравнительная закупка
- Интернет-магазины/ заказы по каталогу
- Руководство/управление персоналом
- Обучение

* Для устройств Motorola требуется бесплатный клиент Push-to-Talk Express; для мобильных устройств сторонних производителей требуется клиент Unified Retail Communications от Motorola; для двусторонних радиостанций требуется сервер Motorola Radio Link.