

Новое поколение мобильных компьютеров для широкого круга задач



Мобильные компьютеры ТС53/ТС58

Содержание

Обзор устройств	3
Преимущества	4
Решения, которые открывают новую эру мобильных средств	5
5 главных причин для выбора TC53/TC58	6
Mobility DNA	7
Аксессуары	8



Обзор устройств

Представляем мобильные компьютеры ТС53/ТС58

TC53 (Wi-Fi) и TC58 (Wi-Fi/сотовые сети) представляют собой новое поколение наших бестселлеров на рынке мобильных компьютеров корпоративного класса. Созданные для обслуживающего персонала в розничной торговле, техников на выезде и сотрудников логистических компаний мобильные компьютеры TC53/TC58 предлагают отличное сочетание прочной конструкции, эргономики и интуитивно понятного дизайна, а также лучшего в отрасли аппаратного оснащения и инновационных программных решений. Все эти преимущества сделали возможным изменить рабочие характеристики мобильных устройств и открыть целый мир новых возможностей.



^{1.} Технология OIS устанавливается только на моделях премиального уровня

^{2.} Решение Certified Mobile Parcel доступно в сертифицированных моделях; Non-certified Mobile Parcel устанавливается в моделях премиального уровня

Преимущества

Новые перспективы для использования мобильных устройств



Новый более мощный процессор

Новое поколение восьмиядерных процессоров Qualcomm 6490 позволило добиться повышения мощности на 90%, за счёт чего обеспечивается молниеносная скорость работы и практически немедленный отклик приложений. Поддержка будущих версий ОС Android.

Превосходный дисплей FHD+ 6 дюймов

Самый большой в этом классе дисплей с высоким разрешением и лучшими характеристиками яркости обеспечивает отличную видимость как внутри, так и вне помещений.

Более высокоскоростные технологии подключения для уверенной работы в будущем

5G (TC58) и Wi-Fi 6E. Самая высокая скорость подключения в сотовых сетях для пользователей, работающих на выезде. Оптимальные характеристики подключения в сетях Wi-Fi в больших помещениях. Низкая задержка позволяет успешно работать с приложениями дополненной реальности следующего поколения.

Выбор решения сканирования стандартного или расширенного диапазона

Считывание штрихкодов практических в любом состоянии с первого раза. SE4720: сканирование одно- и двухмерных штрихкодов в стандартном диапазоне. SE55 позволяет считывать штрихкоды с предметов, удерживаемых в руке, и на больших расстояниях в помещениях.

Фотографии и видео со сверхвысоким разрешением

Камера 16 Мпк на задней панели с технологией оптической стабилизации изображения². Отличная работа при низком освещении и в движении.

Защита от проникновения воды и пыли, высокая ударопрочность

Двойной стандарт герметичной защиты IP65/IP68. Устойчивость к падениям без защитного чехла с высоты 1,8 м/5 футов на покрытый плиткой бетонный пол. Соответствие требованиям стандарта MIL-STD-810H.

Непревзойдённая технология построения батареи

Батарея самой большой ёмкости для устройств этого класса. Батарея увеличенной ёмкости. Батарея BLE и батарея с функцией беспроводной зарядки. Функция быстрой замены (стандартные модели) и функция горячей замены (премиальные модели). Оптимальные функции управления батареями.

Отличное качество звука

Пользователи слышат практически каждое слово в течение каждого звонка. Три встроенных микрофона, два динамика и поддержка беспроводных и проводных гарнитур.³

Длительный жизненный цикл

4 года продаж + 4 года поддержки

Максимальное время бессбойной работы благодаря услугам Zebra OneCare™

Удобные планы обслуживания, позволяющие вашему предприятию выбрать базовые услуги Essential или более расширенные услуги Select, доступность специальных планов обслуживания для обеспечения требуемого уровня защиты устройств.

- 1. В сравнении с QCSD660; эталонное тестирование Qualcomm
- 2.Технология OIS устанавливается только на моделях премиального уровня
- 3. Разъём 3,5 мм для проводных гарнитур доступен только в модели ТС53

Решения, которые открывают новую эру мобильных средств

Реализованные в мобильных устройствах TC53/TC58 инновационные аппаратные и программные решения Zebra позволят вам выйти на новый уровень производительности и добиться повышения эффективности рабочих процессов



5 главных причин

для выбора ЕС50/ЕС55 для вашего бизнеса

Самый передовой мобильный компьютер корпоративного класса

TC53/TC58 — это первый мобильный компьютер в этом классе, который оснащён восьмиядерным процессором Qualcomm 6490, обеспечивающим значительное увеличение скорости обработки данных и практически мгновенный отклик. Новейшие технологии беспроводной связи, включая 5G, Wi-Fi 6E и CBRS (только в США), обеспечивающие самую высокоскоростную и стабильную беспроводную связь как внутри, так и вне помещений.

Оптимизация рабочих процессов благодаря совершенно новым технологиям для сбора данных

Нет необходимости подходить к стеллажам, чтобы отсканировать бирку на самой верхней полке. Точный расчёт размеров посылки и затрат на доставку всего одним нажатием кнопки. RFID-технология позволяет в рекордно сжатые сроки произвести циклическую инвентаризацию. Быстрое создание рабочей станции или гибридного кассового терминала. Уверенный приём платежей благодаря решению «оплата в одно касание». Эти инновационные аппаратные и программные решения формируют новый этап в развитии мобильных устройств, обеспечивая повышение эффективности выполняемых работ.

Готовность для работы в будущем

Дизайн, рассчитанный на адаптацию будущих технологий, позволит успешно применять устройство сегодня и в будущем в соответствии с требованиями вашего бизнеса. TC53/TC58 готов для работы с самыми разными передовыми технологиями, включая приложения дополненной реальности ARCore, режим «свободные руки» и

Невероятно удобное устройство для ваших сотрудников

решения оплаты следующих поколений.

Вашим сотрудникам необходимо мобильное устройство для работы каждую минуту каждой смены. TC53/ TC58 представляет собой невероятно удобное решение в работе. Отличный дисплей Full HD+ 6 дюймов обеспечивает прекрасную видимость информации даже при ярком солнечном свете. Более тонкий корпус повышает комфорт для пользователей в течение всего дня. Батареи можно заменить в течение считанных секунд. Кристально чистая передача звука. И это ещё далеко не все преимущества мобильного компьютера.

Mobility DNA — преимущества, реализованные в ваших мобильных компьютерах

Если другие поставщики мобильных компьютеров могут предоставить лишь ограниченные возможности для пользователей, Zebra предлагает самый обширный выбор программных инструментов для каждого пользователя и вида применения мобильных компьютеров. Вы получаете преимущества с самого начала: встроенные приложения, утилиты и инструменты обеспечивают максимальную производительность ваших

устройств с момента их настройки, а средства обеспечения безопасности и интеграции упрощают процессы управления и использования мобильных компьютеров персоналом компании.



Mobility DNA

Преимущества, реализованные в ваших мобильных компьютерах

Mobility DNA — это программные решения, помогающие настраивать, управлять и обеспечивать поддержку ваших устройств в течение всего срока их эксплуатации. Это позволяет добиться оптимальных бизнес-результатов, сократить совокупную стоимость владения и решать уникальные производственные задачи.



API-интерфейс DataWedge

Простое считывание и отправка данных штрихкода в нужные вам приложения написание нового кода не потребуется.

Enterprise Browser

Несложное создание веб-приложений с насыщенной функциональностью, которые используют все ресурсы устройств.

Инструментарий Enterprise Mobility Management

Вы сможете создавать многофункциональные приложения, которые будут максимально использовать возможности ваших устройств.



Оптимизация

Device Central

Простое управление Bluetooth-аксессуарами.

Эмуляция терминала All-Touch

Это решение позволяет заменить приложения с устаревшим текстовым интерфейсом современными приложениями с сенсорным интерфейсом пользователя.

Enterprise Keyboard

Клавиатура Enterprise Keyboard упрощает ввод данных на устройствах.

Simulscan

Одновременное считывание до 100 штрихкодов.

OCR Wedge

Считывание

стандартизированных данных, например, с водительских прав или номерных знаков.

TekTerm

Перенос мобильных приложений Windows CE на Android.



Внедрение

3

Внедрение

Безопасность

устройств в течение каждого

LifeGuard™ for Android™ Обеспечение защиты ваших

дня их использования.

Enterprise Home Screen

приложения, к которым

функции устройства и

приложения.

сотрудники будут получать

доступ, а также отключать

автоматически запускать

Вы можете выбирать

StageNow

Настройка для работы тысяч устройств благодаря быстрому сканированию штрихкода или считыванию NFC-метки.

Zebra Zero-Touch

С этим решением ваши устройства самостоятельно осуществляют настройку немедленно после покупки.

Управление

Диагностика устройств

Проверка основных систем и исключение дорогостоящих и ненужных отправок устройств в сервисную мастерскую.

Device Tracker

Быстрый и простой поиск забытых устройств, даже если они отключены или разрядилась батарея.

5

Режим ограниченного доступа к сервисам GMS

Отключение Google Mobile Services, которые вам не нужны.

Расширения Mobility Extensions

Расширение функциональности для защиты бизнесданных и доступа к сетям.

Беспроводное подключение (Fusion)

Надёжное и стабильное Wi-Fi-подключение.

Беспроводное подключение (Analyzer)

Сбор и анализ информации о беспроводной передаче данных и голоса для повышения качества беспроводной связи

LADORNIEHUE

Получение доступа к данным о работе систем и приложений для выявления проблем.

OEMConfig (Mx)

Унифицированный интерфейс для всех API-интерфейсов Zebra через ЕММ-систему.

Обширная экосистема аксессуаров промышленного класса



Workstation Cradle

Создание рабочей станции на базе мобильного компьютера, подключение монитора, клавиатуры, мыши, принтера и других периферийных устройств.



Базовая станция Point of Sale

Создание полноценного кассового терминала с большим дисплеем, сканером, принтером для печати чеков, платёжным терминалом, кассовым ящиком, клавиатурой и мышью.



База на 2 устройства

Одновременная зарядка одного мобильного компьютера и одной запасной батареи.



Варианты зарядных станций

Зарядные станции на одно или несколько устройств для размещения в подсобных помещениях. Зарядные устройства на несколько батарей. Адаптер для подключения используемых в настоящее время зарядных станций ShareCradle.



Зарядные устройства и базовые станции для автомобилей

Беспроводные базы для зарядки устройств в кабине автомобиля, держатели для автомобилей (без зарядки).



Защитный кожух

Повышает уровень защищённости мобильного устройства.



Присоединяемая триггерная рукоятка

Обеспечивает мгновенное считывание данных и повышает комфорт для пользователей, когда необходимо выполнять интенсивное сканирование.



RFID-насадки RFD40/RFD90 eConnex

Невероятно быстрое проведение циклической инвентаризации. Насадка осуществляет считывание до 1300 меток в секунду. Быстрое подсоединение и синхронизация с разъёмом eConnex.



Стилус с оптоволоконным наконечником

Пассивный стилус из нержавеющей стали и меди. Сетчатый оптоволоконный наконечник для ровного прохода по дисплею. Рассчитан на применение в условиях дождя.



Прочная НD гарнитура

Bluetooth-модели и проводные модели, защита от пыли, брызг и жидкости. Превосходное качество передачи голоса.

И ещё много других полезных аксессуаров





Главный офис в Северной Америке+1 800 423 0442
inquiry4@zebra.com

Главный офис в странах Азиатско-Тихоокеанского региона +65 6858 0722 contact.apac@zebra.com Главный офис региона EMEA (Европа, Ближний Восток, Африка) zebra.com/locations contact.emea@zebra.com Главный офис в Латинской Америке

zebra.com/locations la.contactme@zebra.com