



УЛУЧШИТЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ С ЕДИНСТВЕННЫМ ДЕЙСТВИТЕЛЬНО КОРПОРАТИВНЫМ
ПЛАНШЕТНЫМ КОМПЬЮТЕРОМ

КОРПОРАТИВНЫЙ ПЛАНШЕТНЫЙ КОМПЬЮТЕР MOTOROLA ET1



Приобретайте планшетный компьютер нового поколения, готовый к работе как в помещении, так и на выезде.

ET1 обладает выдающимися характеристиками, что позволяет ему отвечать корпоративным требованиям. В нем сочетаются стильный дизайн и простота использования, а также корпоративная надежность, необходимая для ежедневного использования как в помещении, так и вне его. Усовершенствованная ОС Android предоставляет безопасность корпоративного класса, гибкость и возможности управления по беспроводным локальным и глобальным сетям.

Дизайн для широкого круга потребителей и настоящая деловая надежность. Внешне ET1 так же изящен, как и наиболее популярные сегодня планшетные компьютеры. Тем не менее, ET1 создан для повседневного использования, устойчив к падениям, попаданию влаги, низким температурам, экстремальной жаре и т.д. Так как дисплей выполнен из усиленного стекла Gorilla® Glass, он практически неуязвим для повреждений, изгибается при падении без образования трещин или царапин.

Используйте его, где угодно — в магазине или при выездных продажах и обслуживании с использованием высокоскоростного беспроводного соединения по сотовой сети и сети Wi-Fi.

Внутри помещения стандарт 802.11a/b/g/n обеспечивает поддержку скоростных сетей Wi-Fi для превосходной производительности в вашей организации. Двухрежимный настраиваемый пользователем модем для передачи данных дает возможность подключить ET1 к высокоскоростной всемирной сети 4G HSPA+, сети 3G EVDO/CDMA — или к обеим сетям сразу.*

Полная защита ваших данных.

Находятся ли ваши данные во встроенной памяти или съемном носителе, они зашифрованы и защищены от злоумышленников. Вы с легкостью можете обезопасить конфиденциальную информацию, такую как данные о кредитных картах и информация о пациентах, в соответствии с требованиями отрасли и правительственными постановлениями.

Разработан для многопользовательской работы, имеет несколько режимов управления функциями.

Благодаря возможности многопользовательского входа в систему каждый сотрудник автоматически получает доступ к собственному рабочему месту, к нужным ему приложениям и функциям устройства. Управлять задачами становится проще, так как менеджеры получают информацию об использовании устройства в любое время.

Добавьте нужные вам функции, когда они необходимы.

Благодаря порту расширения и Bluetooth вы можете добавлять любые необходимые периферийные устройства от сканеров для проведения инвентаризации до считывающих устройств для пластиковых карт для приема платежей.

Работайте без перерыва — заряда батареи хватит надолго.

Во время как большинство планшетных компьютеров в отрасли дают возможность только перезаряжать встроенные аккумуляторы, ET1 имеет съемный аккумулятор, который пользователи могут оперативно заменить, что позволяет предотвратить потерю данных и продуктивности.

Разрабатывайте приложения, поддерживаемые ET1 и остальными вашими мобильными компьютерами Motorola.

Чем больше у вас операционных систем, тем более сложными и дорогостоящими становятся разработка и сопровождение приложений. Но с помощью Motorola RhoMobile Suite вы с легкостью сможете создать единое приложение, которое будет выглядеть и работать одинаково на всех мобильных устройствах Motorola вне зависимости от платформы — будь то Android, Microsoft Windows Mobile или ОС Windows CE, снижение затрат на разработку и поддержку приложения вам обеспечено.

Защитите свои вложения от неожиданностей

Сервисная программа с момента покупки с полным покрытием обеспечит вам обслуживание бизнес-класса для вашего планшетного компьютера. Этот комплексный дополнительный сервис покрывает нормальный износ оборудования, повреждение внешних и внутренних компонентов устройства и аксессуаров вследствие случайной поломки, а также проблемы, связанные с операционной системой — ваш ET1 всегда в полном порядке и готов к работе.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры	130,5 мм (В) x 25,0 мм (Г) x 224,0 мм (Ш)
Вес	WLAN: 0,63 кг; WWAN: 0,66 кг
Дисплей	7" емкостный; 1024 x 600; 350 NIT; Corning® Gorilla® Glass
Сенсорная панель	Емкостный сенсорный экран
Подсветка	Датчик освещения
Варианты клавиатуры	Виртуальная; Bluetooth*
Возможности расширения	Доступное для пользователя гнездо подключения карты Micro-SDHC (до 32 Гб); порт модуля расширения
Модули расширения	Встроенный порт расширения для периферийных устройств от Motorola и сторонних производителей
Соединение	Два интерфейса USB: 1 разъем USB 2.0 OTG (разъем для дока) и 1 разъем USB 2.0 Host (порт модуля расширения); выход HDMI; соединение через подставку и порты расширения; USB 2.0 хост через модуль расширения
Уведомление	Светодиодный индикатор; декодирование штрихкодов
Звук	Стереодинамики и двойной микрофон (на передней и задней панели)

РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ЦП	OMAP 4 Dual Core 1 ГГц x 2 + DSP
Операционная система	Android 2.3.4 с дополнительными корпоративными функциями; возможно обновление до Android 4.x
Память	1 Гб ОЗУ; 4 Гб флэш-памяти плюс 4 Гб microSD (всего 8 Гб флэш-памяти); доступный пользователю слот для microSD-карты (поддержка до 32 Гб)

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	от 0 °С до 50 °С
Температура хранения	от -20 °С до 70 °С
Устойчивость к падениям	Многочисленные падения с высоты 1,2 м в соответствии со стандартом MIL STD 810G
Герметизация	IP54
Вибрация	пик 2 Гц, от 5 Гц до 2 кГц, в течение 1 часа для каждой оси
Тепловой шок	Быстрый переход от -20°С до 70°С
Электростатический разряд	15 кВ (воздушный), 8 кВ (контактный), 2 кВ (заряд тела)
Влажность	от 10% до 95%, без конденсации
Инструменты разработчика	Motorola RhoElements для межплатформенных приложений
Инструменты управления	Motorola Mobility Services Platform (MSP)

ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ

Пользовательский профиль аккумулятора	Запас мощности на целую смену
Аккумулятор	WLAN: 4620 мАч перезаряжаемый Smart Li-Ion; замена пользователем; быстрое восстановление WWAN: 5640 мАч перезаряжаемый Smart Li-Ion; замена пользователем; быстрое восстановление

СБОР ДАННЫХ

Камера на задней панели	Сканирование штрихкодов и ввод изображений: 8 МП камера с автофокусом и светодиодной вспышкой, подсветкой и рамкой наведения чтение одномерных и двумерных штрихкодов, фото- и видеосъемка ввод подписей и документов
Камера на передней панели	Оптимизирована для видеоконференций и работы в условиях низкого освещения
Видео	видео 720p
Четкость	9000 фут-кандела

СВЯЗЬ

WLAN	802.11a/b/g/n
WWAN	Двухрежимный настраиваемый пользователем модем для передачи данных; работает в сетях 4G/HSPA+ по всему миру или 3G/EVDO от CDMA провайдеров
WPAN	Bluetooth 2.1 с EDR; встроенная антенна
GPS	WLAN: автономный GPS WWAN: автономный GPS с функцией A-GPS

ДАТЧИКИ

Гироскоп	Отслеживает ориентацию на основе принципов сохранения количества движения при вращении
Датчик движения	Пространственный акселерометр, обеспечивающий работу приложений с использованием датчика движения для поворота динамического экрана и управления питанием
Датчик освещения	Автоматическая регулировка яркости дисплея, подсветка клавиатуры и дисплея
Электронный компас	Независимый — не зависит от GPS

ПЕРИФЕРИЙНЫЕ УСТРОЙСТВА И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

Аксессуары: сканер штрихкодов/считыватель магнитных полос; модуль сканирования штрихкодов; защитная резиновая рамка; чехол, зарядная USB док-станция с одним разъемом; зарядная док-станция на 4 устройства; зарядное устройство для 4-х аккумуляторов; блок питания; USB-/зарядный кабель; двухсторонний кабель постоянного тока; наручный ремешок; гарнитура; сетевой шнур переменного тока; кабель постоянного тока; аккумулятор; лицевые панели на заказ

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Нормативную информацию см. на веб-сайте:
www.motorolasolutions.com/et1

ГАРАНТИЯ

Согласно условиям гарантийного обязательства, действующего в отношении оборудования компании Motorola, гарантируется отсутствие в устройстве ET1 дефектов, связанных с материалами и изготовлением, в течение 1 (одного) года с момента отгрузки. С полным текстом гарантийного обязательства можно ознакомиться на сайте <http://www.motorolasolutions.com/warranty>

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СЕРВИСНАЯ ПРОГРАММА

Программа "Service from the Start" ("Обслуживание с самого начала") с полным покрытием

ИЗМЕНИТЕ ПРОЦЕСС РАБОТЫ СВОЕГО ПЕРСОНАЛА С MOTOROLA ET1 — ПО-НАСТОЯЩЕМУ КОРПОРАТИВНЫМ ПЛАНШЕТНЫМ КОМПЬЮТЕРОМ.

Для получения более подробной информации посетите наш сайт по адресу www.motorolasolutions.com/ET1 или свяжитесь с нами с помощью контактной информации, размещенной по адресу www.motorolasolutions.ru/contactus

* Требуется активации и наличия тарифного плана в обеих сетях.

Номер по каталогу: PSS-ET1. 08/12. Наименования MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS и логотип в виде стилизованной буквы "M" являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками Motorola Trademark Holdings, LLC и используются по лицензии. Все прочие товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев. ©2012 Motorola Solutions, Inc. Все права защищены.