

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

OMNII XT15



ZEBRA

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ OMNII™ XT15

Отрасли

- Складское хозяйство
- Производство
- Дистрибуция и логистика
- Коммунальные службы
- Транспорт и логистика

OMNII XT15

АДАПТИВНОСТЬ – ВАШЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРЕИМУЩЕСТВО

Мобильный компьютер Omnii™ XT15 имеет уникальную адаптивную конструкцию. Он сочетает в себе невероятную универсальность и инновационные технологии, обеспечивая необходимую гибкость для удовлетворения меняющихся потребностей организации. В созданном на основе платформы Omnii мобильном компьютере Omnii XT15 сохранились все лучшие возможности Omnii XT10 и появились новые функции. В результате получилось устройство, предоставляющее мобильным сотрудникам широчайший доступ к бизнес-приложениям – повсеместно и в любое время. Благодаря рейтингам защиты IP67 и IP65 устройство Omnii XT15 обеспечивает надежную производительность и непревзойденную гибкость при работе в самых сложных условиях. Узнайте, почему Omnii XT15 можно назвать лучшим ручным мобильным компьютером для логистических цепочек.

Технология для надежных решений

В Omnii XT15 реализована поддержка операционных систем Windows® CE 6.0 и Windows® Embedded Handheld 6.5. Обе системы обеспечивают простоту интеграции, что позволяет автоматизировать основные процессы и увеличить производительность в реальном времени. Кроме того, это устройство сертифицировано по стандартам безопасности IP67 и IP65 и работает в любых условиях.

Возможность адаптации на месте

Мобильный компьютер Omnii XT15 подходит для любых задач. Можно выбрать модель, подходящую для вас сегодня, и с легкостью модернизировать в дальнейшем. Благодаря такой гибкости в будущем вам не придется заменять устройство — вы можете просто изменить его конфигурацию и сэкономить до 30% на общей стоимости владения.

Оптимизированная эргономичность

Эргономичность устройства – важнейшее условие для эффективной работы мобильных сотрудников. Благодаря сбалансированной конструкции и функции Natural Task Support мобильный компьютер Omnii XT15 очень практичен и удобен в эксплуатации. Кроме того, Omnii XT15 оснащен программным обеспечением для режима киоска и трансрефлективным сенсорным экраном – вот почему с ним легко и приятно работать.

Конструкция повышенной прочности для непревзойденной надежности и сокращения расходов на эксплуатацию

Благодаря классам герметичности IP65 и IP67 этому устройству не повредит не только пролитая на него жидкость, но даже падение в лужу или работа под проливным дождем. Его работоспособность не нарушается даже после падения с высоты 2 метров на бетонный пол.

Различные возможности беспроводного подключения

Только устройства Zebra поддерживают больше всего возможностей беспроводной связи и позволяют выбирать между сотовой связью, Wi-Fi или узкополосным беспроводным подключением. Поддержка Wi-Fi 802.11a/b/g/n обеспечивает совместимость практически с любыми беспроводными сетями LAN и широкую полосу пропускания, что позволяет работать с графическими пользовательскими интерфейсами

требовательных современных приложений. Поддержка узкополосного диапазона обеспечивает надежную, экономичную и безопасную беспроводную связь для простых операций с данными на обширных территориях вне помещений, в том числе в морских портах, на грузовых железнодорожных станциях, в аэропортах и на территориях промышленных предприятий. А благодаря поддержке GSM/GPRS/EDGE и HSPA+ выездные сотрудники могут пользоваться высокоскоростной и надежной связью по всему миру.

Подлинная практичность

В компании Zebra знают, как повысить производительность мобильных сотрудников в сложнейших условиях. Именно поэтому был создан мобильный компьютер Omnii XT15. Созданный на базе микропроцессора Texas Instruments® OMAP3 и собственной архитектуры ASIC, Omnii XT15 обеспечивает ведущую в отрасли производительность и эффективность и может работать до 20 часов без подзарядки аккумулятора. Цветной VGA-дисплей с диагональю 3,7 дюйма повышает четкость отображаемых данных, а расположенный на клавиатуре зуммер подает сигналы громкостью 95 дБ с дополнительной вибрацией – это отличное решение для производственных помещений с высоким уровнем шума.

ИДЕАЛЬНЫЙ РУЧНОЙ КОМПЬЮТЕР ДЛЯ ЛОГИСТИЧЕСКИХ ЦЕПОЧЕК

Для получения дополнительной информации посетите веб-сайт www.zebra.com/omniixt15

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		БЕСПРОВОДНАЯ ПЕРЕДАЧА ДАННЫХ	
Размеры	225 мм (Д) x 98 мм (Ш) x 44 мм (Г) (в области дисплея); 31 мм (Г) (в области рукоятки) 8,86 дюйма (Д) x 3,86 дюйма (Ш) x 1,73 дюйма (Г) (в области дисплея); 1,22 дюйма (Г) (в области рукоятки)	WLAN	IEEE 802.11a/b/g/n, CCX v4, 802.1X, WPA / WPA2-Enterprise и Shared Key, FASTMSCHAPv2; LEAP; PEAPv0-MSCHAPv2; PEAPv1-GTC; TLS, 64/128 WEP, AESCCMP, TKIP
Вес	610 г/1,34 фунта (базовая конфигурация с аккумулятором)	Узкополосная связь* (дополнительно)	Диапазон УВЧ: 403-470 МГц Разнесение каналов: 12,5-25 кГц Мощность РЧ: 500-1000 мВт; скорость передачи: 4,8/9,6 Кбит/с при 12,5 кГц, 9,6/19,2 Кбит/с при 25 кГц
Доступные клавиатуры	Полная 59-клавишная буквенно-цифровая; 55-клавишная буквенно-цифровая; 66-клавишная QWERTY-цифровая; 36-клавишная цифровая; 36-клавишная модифицированная буквенно-цифровая; 36-клавишная цифровая; яркая белая подсветка	WWAN (дополнительно)	Радиомодуль 2.5G GSM/GPRS/EDGE, четырёхдиапазонный GSM: 850, 900, 1800, 1900 МГц; Радиомодуль UMTS 3.8G HSPA+ , пятидиапазонный UMTS: 800/850, 900, 1900, 2100 МГц Четырёхдиапазонный GSM: 850, 900, 1800, 1900 МГц
Питание	Литий-ионный аккумулятор PowerPrecision 5000 мА/ч	WPAN	Bluetooth® V2.0 + EDR
Дисплей	Трансрефлективный цветной/сенсорный дисплей VGA, диагональ 3,7 дюйма (640 x 480); 2 режима сенсорного экрана: высокой четкости и экстремальной нагрузки	СООТВЕТСТВИЕ НОРМАТИВАМ Заявления о соответствии Worldwide Safety, EMC, по радиочастотной и лазерной безопасности; категория CE; категория E (автомобильные базовые станции);	

Аудио	Встроенный микрофон и динамик; зуммер высокой громкости 95 дБА; дополнительный динамик РТТ; виброзвонок
-------	---

Камера (дополнительно)	3 МП, автофокусировка, 4-кратное цифровое увеличение, двойная светодиодная вспышка, видеосъемка
------------------------	---

GPS (дополнительно)	Приемник GPS SIRF III
---------------------	-----------------------

РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ЦП	TI OMAP 3, 800 МГц
----	--------------------

Операционная система	Windows® CE 6.0; Windows® Embedded Handheld 6.5
----------------------	---

Память	512 МБ RAM/1 ГБ флэш-памяти
--------	-----------------------------

Сканер штрихкодов	Лазерный сканер стандартной дальности SE955; лазерный сканер 1-D стандартной дальности SE1224HP; лазерный сканер с автонастройкой дальности SE1524ER; имидж-сканер 1-D/2-D стандартной дальности SE4500; имидж-сканер 1-D/2-D повышенной дальности SE4600
-------------------	---

Установленные приложения	Windows CE 6.0: Internet Explorer Embedded; Microsoft Wordpad Windows Embedded Handheld 6.5: Windows® Office Mobile 2010 (включая Word, Excel, PowerPoint, OneNote и SharePoint); Internet Explorer Mobile; Windows Office Outlook Mobile; Windows Media Player Mobile
--------------------------	--

Эмуляция терминала	TekTerm; Stay-Linked Terminal Emulation; Naurtech Browser; Naurtech Terminal Emulation
--------------------	--

Дополнительное программное обеспечение	NetMotion Mobility XE VPN; Mobile Control Center (MCC); режим киоска; Total Recall/ TweakIt/Dr. Debug
--	---

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	От -20 до +50°C (от -4 до +122°F)
---------------------	-----------------------------------

Температура хранения	От -40 до +60°C (от -40 до +140°F)
----------------------	------------------------------------

соответствие требованиям RoHS; соответствие требованиям WEEE; соответствие требованиям REACH

АКСЕССУАРЫ

Заменяемая клавиатура, встроенные линейные и двухмерные сканеры штрихкодов, а также сканеры с автонастройкой дальности; настольная док-станция, шестиместное зарядное устройство для аккумуляторов, автомобильная базовая станция, аксессуары для переноски. Полный список аксессуаров см. на веб-сайте www.zebra.com/omniixt15

ГАРАНТИЯ

Согласно условиям гарантийного обязательства, действующего в отношении оборудования компании Zebra, гарантируется отсутствие в устройстве Omni XT15 дефектов, связанных с материалами и изготовлением, в течение 1 (одного) года с момента отгрузки. Полную информацию о гарантии см. на веб-сайте www.zebra.com/warranty

ОБСЛУЖИВАНИЕ И ПОДДЕРЖКА

Обслуживание с момента приобретения: уникальная программа обслуживания, покрывающая нормальный износ, а также повреждения внутренних и внешних компонентов при случайной поломке устройства. Включает возможность получения с оплаченным фрахтом на возврат.

~~Дополнительные сведения см. в руководстве пользователя.~~

Влажность	От 5% до 95% без конденсации
Герметичность	IP67, IP65, IEC 60529
Устойчивость к падениям	Многократные падения на бетон с высоты 2 м (6,5 футов)



ZEBRA

©2015 корпорация ZIH Corp. и/или ее филиалы. Все права защищены.

Zebra и стилизованная голова зебры являются товарными знаками корпорации ZIH Corp., зарегистрированными во многих юрисдикциях по всему миру.

Все другие товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.

ZEBRA TECHNOLOGIES