



Компания Zebra (Motorola Solutions) – крупнейший и самый популярный в мире производитель оборудования автоматической идентификации и мобильных устройств. Компанию отличают стабильное качество оборудования, широта охвата выполняемых задач, doskonaльное видение и понимание бизнес-процессов клиента. Это позволяет компании занимать лидирующие позиции в области складской автоматизации, оснащения полевых и внутренних служб надежными и технологичными мобильными компьютерами, сканерами, терминалами сбора данных, компонентами сетевой инфраструктуры и радиостанциями.



## Терминал сбора данных OMNII XT15

OMNII XT15 – создан для самых тяжелых условий и наделен богатым функционалом. Терминал легко выдерживает падения с высоты 1,8 метра, его экран может работать под струей воды, благодаря классу IP67. Литий-ионная батарея с увеличенным запасом емкости позволяет работать до 20 часов без перерыва. Яркий дисплей с поддержкой 2 режимов работы: высокой яркости и экстремальной нагрузки, помогает выполнять работу даже в условиях низкой видимости, или в режиме экономии батареи.

Терминал OMNII XT15 – имеет уникальный адаптивный модульный дизайн, с помощью которого вы можете подобрать конфигурацию, идеально подходящую для решения ваших задач, а затем, при появлении необходимости решения новых - докупить нужный модуль. В наличии: 6 видов клавиатуры, пистолетная рукоятка, push-to-talk микрофон или динамик для использования терминала как рацию, 3 вида сканера, и т.д. Все это можно «докупить» в процессе эксплуатации.

Конфигурация Arctic (работа при -30С, подогрев экрана и спец. акб) позволяет использовать тсд даже в условиях крайнего севера. Современный эргономичный дизайн делает комфортной работу в теплых перчатках. Компьютер Omnii XT15ni соответствует особым требованиям для применения в опасных средах, что позволяет его использовать на нефтегазовых, химических и других промышленных предприятиях.

Терминал имеет разъем GSM, для использования устройства удалено от сети Wi-Fi. Опционально: считыватель RFID, камеру 3 Мп.





Сверхпрочная конструкция для работы в самых тяжелых условиях



Аккумулятор с высокой емкостью, позволяющий работать до 20 часов без перерыва.



Гибкая система расширения функционала с более 20 модулей, и более 280 конфигураций



Яркий дисплей с поддержкой 2 режимов работы: высокой яркости и экстремальной нагрузки

## Технические характеристики

Физические характеристики	OMNII™ XT15
Габариты и вес	225 мм (Д) x 98 мм (Ш) x 44 мм (Г), 610 гр.
Дисплей	3,7 дюйма (640 x 480); Трансрефлективный цветной/сенсорный дисплей VGA
Исполнение корпуса	Моноблок / Пистолетная рукоятка (зависит от модели)
Аккумулятор	5000mah, до 20 часов работы.
Клавиатура	36, 55, 59, 66 клавишная (зависит от модели)
Эксплуатация	
Рабочая температура	Эксплуатация от -20° С до +50° С
Класс защиты	IP65\67 зависит от модели
Устойчивость к падениям	2 м. на бетон
Коммуникации	
Беспроводная связь	Bluetooth 2.0 + Wi-Fi 802.11 a/b/g/n + 2G EDGE + GPS
Проводная связь	USB 2.0 + Ethernet (через крепл)
Сбор данных	
Сканер ШК	1D лазер; 2D imager; 2D imager с увеличенной дальностью считывания. Тип сканера зависит от модели.
Дальность чтения ШК	1D штрих-коды до 39 см, 2D штрих-коды до 36 см.
Производительность	
Процессор	T1 OMAP3 800 Mhz
Память	512MB RAM and 1GB Flash ROM
Операционная система	Windows® ce 6.0; Windows® для встраиваемых портативных 6.5

