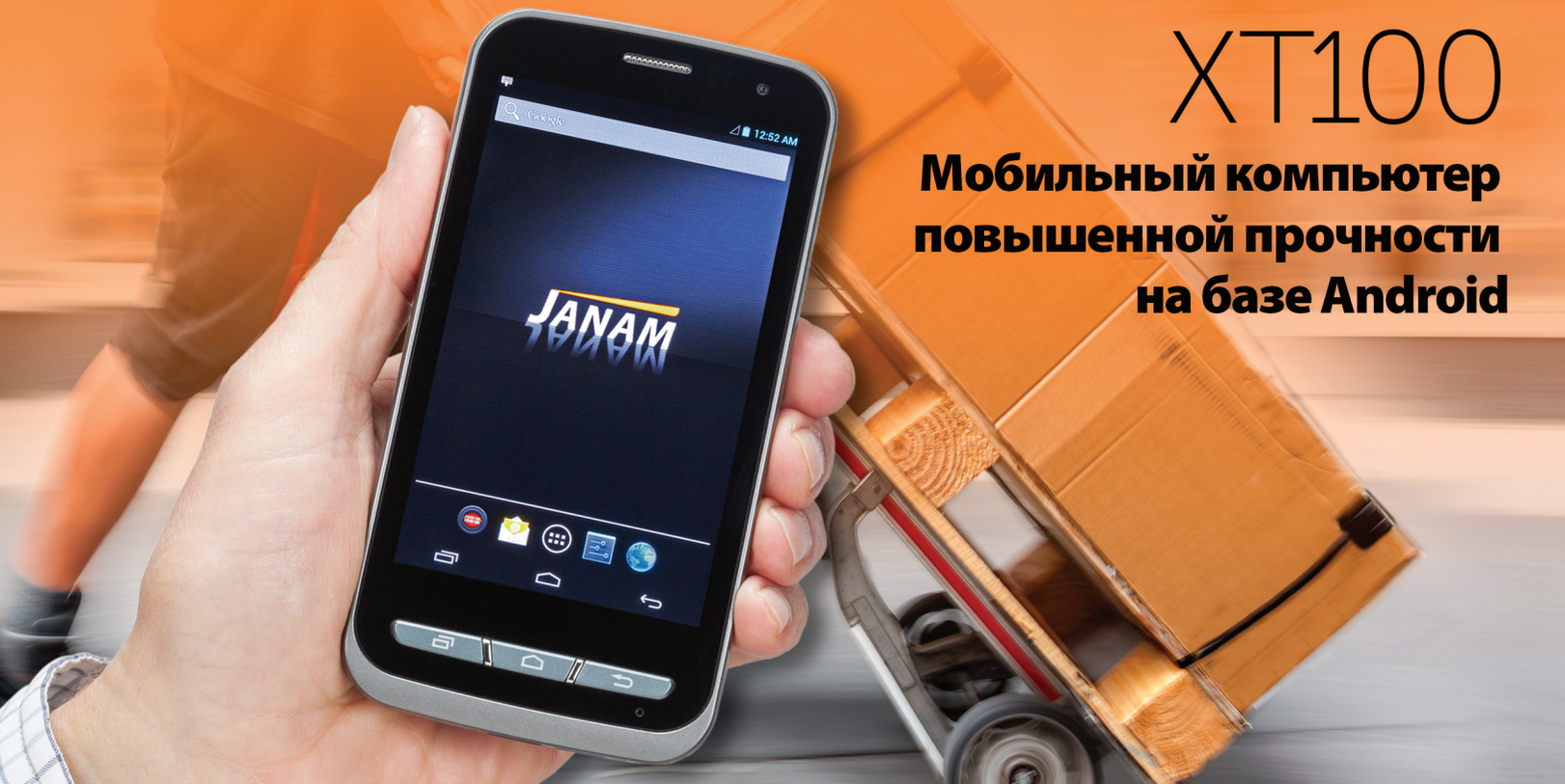


XT100

Мобильный компьютер повышенной прочности на базе Android



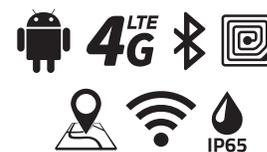
Мощность. Эффективность. Привлекательная цена.

Смартфоны стали все чаще использоваться на предприятиях, однако, организации по-прежнему вынуждены мириться с их низкой применимостью в сложных производственных условиях и высоким уровнем отказов. Сегодня, работник, который хочет сохранять мобильность, должен иметь надежное специализированное устройство, способное стабильно работать с различными приложениям.

Janam XT100 - компьютер повышенной прочности с сенсорным дисплеем, выбрав который вы не столкнетесь со скрытыми проблемами и необходимостью дополнительных затрат, которые могут возникнуть при использовании устройств, **не рассчитанных на использование в промышленных условиях**. Данное устройство оптимально как для использования в профессиональных, так и в личных целях. XT100, обладающее более широкими функциональными возможностями, чем любое другое устройство аналогичного класса, предоставляет доступ к новейшим технологиям организациям любого размера по крайне привлекательной цене.

Максимально выгодное вложение средств.

- Элегантный внешний вид смартфона
- Android 6
- Дисплей 4,3 дюйма, стекло Gorilla Glass 3
- Широкий угол обзора, хорошая видимость на солнце
- Высокая скорость чтения двухмерных штрихкодов
- Встроенные модули RFID и NFC
- Высокая скорость передачи голосовых сообщений и данных
- Сертификат Google Mobile Services
- Съёмный аккумулятор



JANAM

+1.877.JANAM.99

inquiries@janam.com

www.janam.com



Применение широко используемой операционной системы Android 6 позволяет сократить время ознакомления с устройством и сразу же повысить эффективность своей деятельности. Наличие сертификата Google Mobile Services обеспечивает доступ пользователям XT100 ко всем приложениям Google, в том числе Google Play™, Google Maps™ и Chrome™.

Нужные функции. Правильная цена.

 ANDROID 6 ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА	 МАЛЫЙ ВЕС - 213 Г	 ОПЦИЯ: БЕСПРОВОДНАЯ ЗАРЯДКА
 ВЫДЕРЖИВАЕТ МНОГОКРАТНЫЕ ПАДЕНИЯ С ВЫСОТЫ 4 ФУТОВ/1,2 М	 IP65 ГЕРМЕТИЧНАЯ ОБОЛОЧКА IP65	 ДИСПЛЕЙ 4,3 ДЮЙМА
 ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ ЧТЕНИЯ ДВУХМЕРНЫХ ШТРИХ-КОДОВ	 ЗАДНЯЯ И ФРОНТАЛЬНАЯ КАМЕРЫ 13 МП/2 МП	 ВСТРОЕННЫЕ МОДУЛИ RFID И NFC
 ТЕХНОЛОГИЯ 4G LTE	 GPS	 БОЛЕЕ ДЛИТЕЛЬНОЕ ВРЕМЯ РАБОТЫ АККУМУЛЯТОРА
 BLUETOOTH	 WI-FI	



ХТ100 Технические характеристики

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Операционная система	Android 6.0.1
Процессор	1,2 ГГц Qualcomm Snapdragon™ 410, четыре ядра
Память	2 Гб/16 Гб
Съемные носители	Слот под microSD, доступный для пользователя, поддержка SD и SDHC
Питание	3000 мА·ч от аккумулятора 3,8 В Ионно-литиевый аккумулятор

УСТРОЙСТВО

Размеры	2,76" x 5,35" x 0,69" 70 мм x 136 мм x 17,4 мм
Вес	7,5 унций / 213 г с батареей
Дисплей	4,3" WVGA (480 x 800 пикселей), стекло Gorilla Glass 3
Сенсорная панель	Емкостной сенсорный дисплей

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	от -4° до 140° F / от -20° до 60° C
Температура хранения	от -13° до 58° F / от -25° до 70° C
Влажность	95% без конденсации
Ударопрочность	Выдерживает многократные падения с высоты 4 фута/ 1,2 м
Влаго- и пылезащита	IP65
Электростатический разряд	+/- 15 кВ - в воздух; +/- 8 кВ - при контакте

ИНТЕРФЕЙСЫ

Аудио	Разъем под наушники 3,5 мм, динамик, два микрофона
Сигнал оповещения	Вибрация, светодиодная индикация
Разъемы	MicroUSB поддерживает USB 2.0 High-Speed
Светодиодная индикация	два двухцветных светодиодных индикатора
Внешние кнопки	3 аппаратных кнопки

СЧИТЫВАНИЕ ДАННЫХ

Сканирующее устройство	Honeywell N6603 2D Imager
RFID/NFC	Чтение данных согласно ISO14443A; ISO14443B и ISO15693; MIFARE® 1k/4k/ Plus; MIFARE UltraLight; MIFARE UltraLight C; MIFARE DESFire; MIFARE DESFire EV1 в диапазоне 13,56 МГц

БЕСПРОВОДНАЯ СВЯЗЬ

WWAN	EDGE/GPRS/GSM; UMTS/HSDPA/HSUPA/ HSPA/HSPA+; 4G LTE
WLAN	802.11a/b/g/n/d/h/i/k/r/v
Безопасность	IEEE802.11i; WEP; WPA/WPA2; PEAP/MSCHAPv2; EAP-TLS
WPAN	Bluetooth Class 1, v4.1

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА

Датчик движения	Гироскоп, датчик поворота экрана, датчик внешней освещенности, датчик приближения; цифровой компас
GPS	Qualcomm GPS, поддерживает GLONASS
Камера	задняя - цветная, 13 МП с автофокусом и настраиваемой светодиодной вспышкой, фронтальная - 2 МП

АКСЕССУАРЫ

Кредл USB/зарядка с одним слотом	Кредл Ethernet с одним слотом
Кредл на четыре слота	Сетевой адаптер
Кредл для синхронизации/зарядки	Запасная батарея
Беспроводная зарядка	Чехол из нейлона
Противоударные устройства	Футляр
Зарядка для аккумуляторов на четыре слота	

БЕЗОПАСНОСТЬ/СТАНДАРТЫ

Безопасность	IEC 60950; EMC; RF; SAR; LED; Лазер
Радио	FCC; IC; GCF; CE
Условия эксплуатации	Соответствует требованиям RoHS и WEEE



Janam Technologies
100 Crossways Park West
Suite 105
Woodbury, NY 11797

Тел: +1.877.JANAM.99
Местный: +1.516.677.9500
Факс: +1.516.320.8031
Эл. почта: inquiries@janam.com **Техническая**

поддержка:
NA: +1.866.915.5311
EMEA: +44.1202.946945
Эл. почта: janamcare@janam.com