

- Специализированная промышленная версия Android от Unitech с фирменной технологией zero touch staging полностью лишена недостатков консьюмерской ОС и гарантирует отсутствие перезагрузок и зависаний, а также сохранение пользовательских настроек
- Предустановленная промышленная версия Google Mobility Services (GMS)
- Предустановленный Smart Device Programming (SDP) с лицензированной версией MacroDroid
- OnscreenScanbutton - расположение в любом месте экрана точки, легким касанием которой можно инициировать сканирование
- 3G/WAN позволит подключить устройство к беспроводной сети в 3 шага

EA600

Защищенный сенсорный микрокомпьютер корпоративного уровня

Повышает эффективность бизнес-процессов в розничной торговле, логистике, сфере услуг и других отраслях

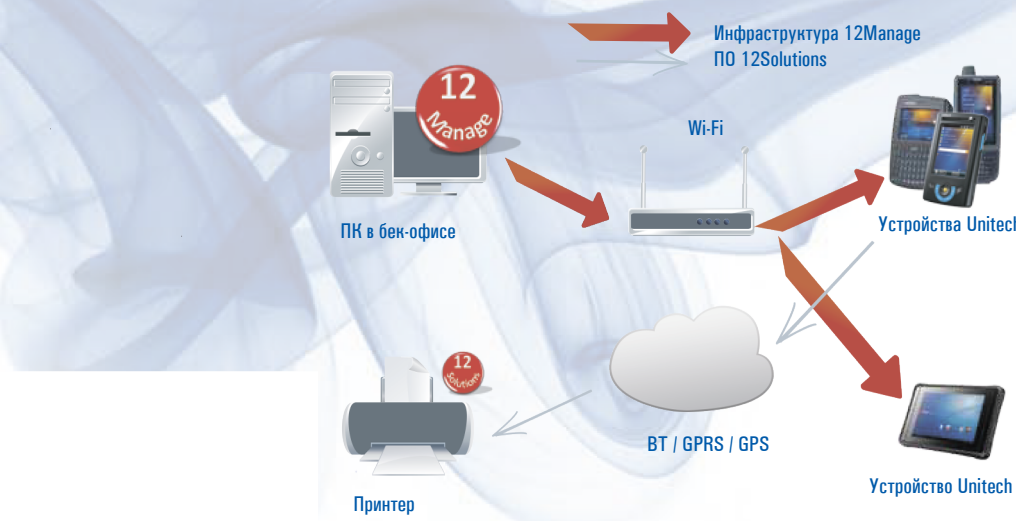
Решение «все в одном» расширяет возможности для мобильной работы, в которой сбор информации в режиме реального времени является первостепенной задачей

Выдерживает многократные падения с высоты 1,5 м и имеет защиту от влаги и пыли класса IP65



Управление мобильным устройством MDM

- Удаленный контроль подключенных устройств и состояния подключения (батарея, WiFi и прочее)
- Удаленное администрирование, назначение команд на кнопки, управление блокировками экрана
- Дистанционное обновление системного ПО и пользовательских программ, передача файлов
- Использование всех датчиков устройства в качестве триггера для активации действия или команды
- Назначение политик безопасности и контроль их соблюдения
- Геолокация, поиск потерянных устройств





V1.2 EA600 Характеристики



— Память и процессор

Процессор	1,2 ГГц, четырехядерный Qualcomm 8916
Память	2GB DDR ОЗУ, 16ГБ ПЗУ
Операционная система	Android 5.1
Языки	Поддержка множества языков
Прочее	рукописный ввод и виртуальная клавиатура на английском и китайском

— Дисплей

5.0 дюймовый цветной TFT-LCD HD (720 x 1280) экран
Стекло Gorilla Glass 3
Ультрачувствительный влагостойкий емкостной сенсорный экран (поддержка работы в перчатках)

— Кнопки

Боковая SCAN кнопка с правой и левой сторон
Программируемая пользователем клавиша
Кнопка переключателя громкости (+ / -)
Кнопка включения/выключения

— Камера/Фото/Видео

2МП фронтальная камера
8МП основная камера с LED вспышкой и функцией автофокуса

— Индикация

LED, вибро

— Считывание штрихкодов

2D CMOS фотосканер
1D/2D все основные 1D и 2D штрихкоды

— RFID

HF/NFC, частота 13,56 МГц
Соответствие стандартам: ISO14443A/B, ISO15693, NFC

— Соответствие требованиям

CE, R&TTE

— Поддержка систем MDM

SOTI, 12Manage and MoboLink

— Питание

Главная батарея
Сменная и заряжаемая батарея
3,8 В, 4000 МАч, литий-ион
Время работы 10-12 ч (в зависимости от условий эксплуатации)
RTC батарея

— Аудио

Микрофон, и 3,5 мм аудио разъем

— Слот расширения

Micro SD/TF(до 32 ГБ), Micro SIM, SAM

— Корпус

Размер	152 x 78 x 15 мм
Вес	283 г

— Условия эксплуатации

Рабочая температура	-10°C to +50°C
Температура хранения	-20°C to +60°C
Температура зарядки	0°C to 40°C
Влажность	5% ~ 95% (без конденсата)
Ударопрочность	1,5 м
Пыле- и влагозащита	IP65

— Аксессуары

Однослотовая USB подставка, автомобильная зарядка, автомобильный держатель
--

— Передача данных

USB	Micro USB
OTG	через Micro USB
POGO PIN	через подставку и USB
WLAN	802.11 a/b/g/n
Bluetooth	Bluetooth 4.0 HS с низким энергопотреблением
WWAN	GSM/HSDP +/UMTS, 4G (ожидается релиз)
GPS	GPS, AGPS, Glonass
Датчики	приближения, света, G-датчик (гироскоп)



— Гарантия

1 год на терминал и подставку / 3 месяца на батарею
