

PM67

ПОЛНОЦЕННАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ КЛАВИАТУРА ДЛЯ БЫСТРОЙ И ТОЧНОЙ РАБОТЫ

Обновленные внутренние компоненты, унифицированные аксессуары

PM67-это защищенный мобильный компьютер на базе Android, который выглядит почти идентично PM66, своему предшественнику и вдохновителю.

Высокофункциональный форм-фактор доказал свою мощь и универсальность во многих областях применения, включая транспорт и логистику, а также управление складом. Для PM67 мы модернизировали внутренние компоненты и улучшили производительность, но оставили внешнюю часть нетронутой. Почти все аксессуары PM66 совместимы с PM67, что позволяет снизить стоимость владения оборудованием.

Мощь новейшей ОС Android для корпоративных приложений

PM67 работает на новейшей операционной системе Android 11 и сертифицирован GMS (Мобильные Сервисы Google) для поддержки всех официальных API. Уникальный набор инструментов корпоративной мобильности Point Mobile (EmKit™) предустановлен и поставляется бесплатно. Он обеспечивает простое внедрение в эксплуатацию, поддерживает функции управления устройствами и многое другое.

Физические цифровые клавиши с подсветкой (для полевых работ)

Во многих промышленных приложениях пользователи предпочитают физические клавиши вместо сенсорной виртуальной клавиатуры на экране-особенно работая в перчатках или на улице в плохую погоду. Каждая клавиша на PM67 достаточно широкая и крупная для надежного, быстрого и точного ввода данных. Клавиатура со светодиодной подсветкой облегчает работу в любых слабо освещенных помещениях. Над клавиатурой расположен сенсорный экран 4,3 дюйма, работающий с интерфейсом Android OS.

Абсолютно надежный и универсальный для суровых условий эксплуатации

Разработанный для работы в суровых условиях, PM67 устойчив к воздействию влаги и пыли (IP67) и выдерживает многократные падения с высоты 1,5 м на бетон/сталь во всем диапазоне рабочих температур. Дисплей покрыт стеклом Corning Gorilla Glass для оптимальной защиты от ударов и царапин.

Области применения

- Ритейл
- Техническая поддержка
- Госсектор
- Транспорт и логистика
- Отдельный бизнес

Аксессуары

*Все аксессуары PM66 совместимы с PM67, за исключением кабеля micro USB типа B

Стандартные

- Блок питания AC/DC
- Переходник для розетки
- Стандартный аккумулятор
- Защитная LCD-пленка
- Кабель типа USB-C
- Наручный ремешок
- Стилус на шнуре

Дополнительные

- Одноместная база (опционально с Ethernet)
- 4-х местное зарядное устройство
- 4-х местная база
- Пистолетная рукоятка



PM66

- Android 6
- 1.2GHz Quad-core
- 2GB/16GB Memory
- Micro USB Type B
- Standard SIM



PM67

- Android 11
- 2.0GHz Octa-core
- 3GB/32GB Memory
- USB Type C
- Micro SIM



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Процессор

Qualcomm® Octa-core @2.0GHz / 1.8GHz (опционально)

Операционная система

Google Android Android 11
CTS & GMS FOTA (Firmware Over The Air) обновление
сертифицированный)

Memory and Storage

RAM 3 Гб
ROM (NAND Flash) 32 Гб
Micro-SD Поддерживает до 512 Гб с файловой
системой ExFAT
SIM 1 Micro SIM слот

Датчики

Датчик приближения
Датчик освещенности
Акселерометр
Цифровой компас

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габариты

С аккумулятором 166.01 мм Д x 76.83 мм Ш x 29.27 мм В

Габариты

С аккумулятором 300 г.

Экран

4,3 дюйма, IPS панель (480 x 800
пикселей)
WVGA светодиодная LED-подсветка
Адаптивная дневная подсветка (мин. 500
нит)
Широкий угол обзора
Сенсорный ёмкостный экран Закаленное
стекло Corning Gorilla

Аккумулятор

3.85Вt, 4200 мАч л.-ион перезаряжаемый
UN38.3 certificate, UL2054/UL1642,
IEC62133 KC/PSE, BIS
Поддерживает зарядку через Micro-USB

Клавиатура

Цифровая (24 клавиши) с подсветкой

Голос и Аудио

Поддержка VoIP, Два встроенных
микрофона (шумоподавление), Динамик,
Поддержка беспроводной гарнитуры
через Bluetooth

Порты

Высокоскоростной USB 2.0 от базы
и через USB-C порт

Уведомления

Передняя 2 двухцветных LED-диода для
отображения питания (R/G), индиктор
предупреждения и считывания (R/B)
Сканирования Вибрация, гудок

СПУТНИКОВАЯ СИСТЕМА НАВИГАЦИИ

GPS

Wi-Fi SKU : без навигации GPS
Phone SKU : Qualcomm GPS
GNSS Receiver поддерживает GPS, GLONASS, Galileo и Beidou

БЕСПРОВОДНЫЙ ИНТЕРНЕТ

Беспроводная связь WAN

EDGE/GPRS/GSM 900/1800
WCDMA B1/2/5/6/8/19
LTE FDD B1/2/3/5/7/8/17/20
LTE TDD B40/41

Беспроводная связь LAN

Радиодиапазон IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax (ready)/d/h/i/k
/r/v, 1x1 MU-MIMO

Скорость 5 ГГц: IEEE 802.11a/n: до 433 Мбит/с;
передачи данных 2.4 ГГц: IEEE 802.11b/g/n: до 150 Мбит/с

Рабочие каналы от 1 до 13 (2412~2472 МГц),
от 36 до 165 (5180~5825 МГц)

Ширина канала 20, 40, 80 МГц

Безопасность и шифрование WEP(40 или 104 бит)
WPA/WPA2 Personal(TKIP, AES)
WPA/WPA2 Enterprise(TKIP/AES)
WPA3 Personal(SAE),
WPA3 Enterprise(AES)
WPA3 Enterprise 192-bit mode(GCMP 256)
Enhanced Open(OWE)
PEAP(MSCHAPv2, GTC)
TLS, TTLS(PAP, MSCHAP, MSCHAPv2, GTC)
PWD, SIM, AKA, AKA', LEAP

Безшовный роуминг 801.11r

Беспроводная связь PAN

Bluetooth Интегрированный Bluetooth Class I, Ver.
5.1 с поддержкой BLE

СБОР ДАННЫХ

Интегрированный считыватель-кодов

N3601 1D/2D LED сканер штрих-кода

Камера

Основная 8 МП с LED-вспышкой

NFC (Near Field Communication)

(Phone SKU only)

NFC-Forum Считыватель для NFC Forum (Tag Types
(NFC-IP MODES) 1 To 5), P2P Active (106 To 424 Кбит/с)
Initiator and Target, P2P Passive (106 To
424 Кбит/с) Initiator and Target

Reader ISO/IEC 14443 A, ISO/IEC 14443 B,
(PCD - VCD) ISO/IEC 15693, Mifare Classic 1K/4K,
Mifare DESFire, Mifare UltraLight®, Sony
FeliCa

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура от -20°C до +60°C

Температура хранения от -25°C до +70°C

Влажность 95% без конденсата

Защита от падений Множественные падения с высоты 1,5 м
во всем диапазоне рабочих температур

Класс защиты IP67
(Влаго и пылезащита)

Электростатический разряд ±15-кВ воздушный и
±8-кВ контактный

СЕРТИФИКАТЫ И РАЗРЕШИТЕЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификаты: CE, CB, RCM, KC, IC, FCC, IFITEL, NOM, NBTC, CU,
FAC, NRCAN, DOE, CEC
Экологические: в соответствии с RoHS III & WEEE

КОРПОРАТИВНЫЕ РЕШЕНИЯ

SOTI, Airwatch, Teamviewer



Scan2Stage ПК-инструмент для обеспечения
Android-устройств от Point Mobile. С
помощью Scan2Stage
IT-администратор может подготовить
настройки устройства и создать
QR-код для Scan2Set.

EmKiosk Приложение-киоск для устройств
Point Mobile. IT-администратор может
ограничивать объем работы системы
оператора через EmKiosk с целью
повышения работоспособности и
устранения отвлекающих факторов.

Direct Clone Решение для восстановления
одинаковых настроек на терминалах
без подключения к интернету.
Благодаря Direct Clone главный КПК
становится сервером горячей точки и
отправляет файл резервной копии на
близлежащие клиентские устройства
для клонирования настроек.

PULS - ОБНОВЛЕНИЕ ANDROID И БЕЗОПАСНОСТЬ

PULS - это жизненное решение Point Mobile, которое
продлевает жизненный цикл корпоративных устройств
Point Mobile на базе Android до семи лет после выпуска
продукта.



Патчи, обновления и пожизненная поддержка

Вы сможете обновлять терминал в течение 7 лет.

PULS - это бесплатный софт для обновлений системы
безопасности и исправлений.

Обновите Android до последней версии и
воспользуйтесь новейшими функциями.

Удобно обновляйте свои устройства в полевых
условиях с помощью FOTA.

Для получения дополнительной информации, пожалуйста,
посетите www.pointmobile.com или обратитесь к
региональному торговому представителю.

ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

В соответствии с "Условиями и Положениями" на PM67
распространяется 1 (один) год гарантийного срока с
момента приобретения на дефектные материалы и
производственные дефекты.

По дальнейшим вопросам вы можете связаться с нами по
эл.почте: service@pointmobile.com

Corporate Headquarters

Point Mobile Co., Ltd.
pm_sales1@pointmobile.com
+82 2 3397 7870

NA Headquarters

Point Mobile Americas LLC
info@pointmobileamericas.com
+1 425 780 4452

Europe Headquarters

Point Mobile Europe GmbH
europe@pointmobile.com
+49 6196 777 3666

China Headquarters

Point Mobile China
info@pointmobile.com.cn
+86 755 8869 1169

For more information, visit www.pointmobile.com

Google, Android, Google Play and other marks are trademarks of Google LLC.
Copyright © 2006-2022 Point Mobile Co., Ltd. All rights reserved. Point Mobile Co., Ltd. is the designer and manufacturer of handheld mobile computers.
The Point Mobile logo is a registered trademark and symbol of Point Mobile. Features and specifications are subject to change without prior notice.