

PM75

ПРОЧНЫЙ МОБИЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР, ОПТИМИЗИРОВАННЫЙ ДЛЯ КОРПОРАТИВНОЙ МОБИЛЬНОСТИ

Корпоративное устройство, созданное с учетом и для повышения эффективности

Быстрый, мощный и прочный: PM75 соответствует этим трем идеалам, сохраняя при этом легкий и эргономичный корпус. Android-устройство снабжено мощным механизмом сканирования, удобным захватом, долговечной батареей и семилетней поддержкой обновлений-все это необходимые компоненты для создания отличного и универсального прочного мобильного компьютера.

Тщательно настроенное оборудование для лучшей операционной системы

Процессор Qualcomm с частотой 2,0 ГГц обеспечивает слаженную работу устройства с помощью 3 ГБ оперативной памяти / 32 ГБ ПЗУ (опция- 4 ГБ / 64 ГБ). PM75 поставляется с двумя вариантами модуля сканирования (N3603 или N6603) в соответствии с вашими бизнес-потребностями. Операционная система Android 11 обеспечивает эффективное управление батареей, удобную навигацию и лучшую защиту данных среди всех существующих мобильных операционных систем. Как аппаратная часть, так и программное обеспечение, тщательно настроены друг для друга, что позволяет PM75 без особых усилий исполнять новейшие мощные решения. EmKit™, уникальный набор инструментов Point Mobile для бизнеса, предварительно установлен для упрощенного массового развертывания, управления и повышения производительности.

Предназначен для сурового обращения и легкого технического обслуживания

Яркий дисплей с разрешением 5,45 дюйма HD+ (720 x 1440 пикселей) помогает пользователям без труда видеть интерфейс PM75 и управлять им даже при солнечном свете. Устройство выдерживает многократные падения на бетон с высоты 1,5 м (5 футов) и имеет степень защиты от воды и пыли IP65, в дополнение к защите от царапин благодаря использованию стекла Gorilla Glass: готово к работе в одной из самых суровых рабочих сред.



Области применения

Техническая поддержка
Транспорт и логистика
Управление складом
Ритейл
Гостиничный бизнес

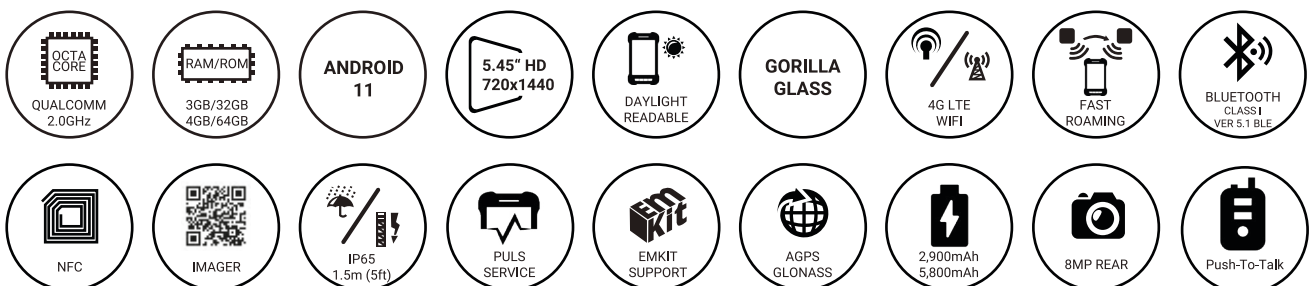
Аксессуары

Стандартные
Блок питания AC/DC Адаптер
Переходник для розетки
Защитная LCD-пленка
Кабель типа USB-C
Стандартный аккумулятор (2,900мА)
Ремешок

Дополнительные

Одноместная база для пистолетной рукоятки или считывателя RFID
Двухместная база
*Можно соединить до 3 двухслотных кредлов для зарядки 6 устройств одновременно
4-х местное зарядное устройство

Пистолетная рукоятка
Считыватель UHF RFID, RF750
Расширенный аккумулятор (5,800 мА)



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Процессор

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

Операционная система

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

Память

ОЗУ 3 Гб / 4 Гб (опционально)
ПЗУ (NAND Flash) 32 Гб / 64 Гб (опционально)
Micro-SD Поддерживает до 512 Гб с файловой
системой ExFAT
SIM 1 Nano SIM слот

Датчики

Датчик приближения и освещенности
Акселерометр
Цифровой компас

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габариты

Стандартный 78.0 x 164.8 x 15.2 мм
Расширенный 78.0 x 164.8 x 20.8 мм

Вес

Стандартный 246 г.
Расширенный 299 г.

Экран

5.45 дюймов, IPS панель (720 x 1440) HD+
Светодиодная LED-подсветка
Адаптивная дневная подсветка (500 нит)
Широкий угол обзора
Сенсорный емкостный экран
Закаленное стекло Corning Gorilla

Аккумулятор

Стандартный 3.85 Вт, 2900 мАч л.-ион перезаряжаемый
Расширенный 3.85 Вт, 5800 мАч л.-ион перезаряжаемый

Клавиатура

Правая клавиша Сканирование, Питание (Вкл/Выкл)
Левая клавиша Большой РТТ, громкость (выше/ниже)

Аудио и голос

Два встроенных микрофона
Динамик

Интерфейс

Высокоскоростной USB 2.0 Type C/OTG
Пого-пин 8 и задняя крышка пого-пин 6

Уведомления

Вибрация Да
LED индикатор питания (R/G),
индикатор предупреждения (R/B)

СПУТНИКОВАЯ СИСТЕМА НАВИГАЦИИ

GPS

Qualcomm GPS, GNSS receiver support for A-GPS, GLONASS,
and Beidou (Phone SKU)

БЕСПРОВОДНЫЙ ИНТЕРНЕТ

Беспроводная связь WAN

EDGE/GPRS/GSM 900/1800/850/1900
WCDMA B1/2/4/5/6/8/19
LTE FDD B1/2/3/4/5/7/8/12/13/17/19/20/25/26
/28/66
LTE TDD B38/39/40/41

Беспроводная связь LAN

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

Скорость 5GHz: 802.11a/n/ac: Up to 433 Mbps
передачи данных 2.4GHz: 802.11b/g/n: Up to 150Mbps

Рабочие каналы 1 to 13 (2412~2472MHz)
36 to 165 (5180~5825MHz)

Ширина канала 20, 40, 80 MHz

Безопасность и шифрование

WEP (40 or 104bit)
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 802.11r

Беспроводная связь PAN

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

СБОР ДАННЫХ

Интегрированный считыватель штрих-кодов

N3601 или N6603 1D/2D сканер штрих-кода

Камера

Основная 8 МП с LED-вспышкой

NFC (Near Field Communication)

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

Считыватель (PCD - VCD)

ISO/IEC 14443 A, ISO/IEC 14443 B
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
на бетоне во всем диапазоне рабочих температур

Класс защиты (Влага и пылезащита) IP65

Электростатический разряд ±15 kV air discharge
±8 kV contact discharge

СЕРТИФИКАТЫ И РАЗРЕШИТЕЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

КОРПОРАТИВНЫЕ РЕШЕНИЯ

SOTI, Airwatch, Teamviewer



Scan2Stage

Инструмент для ПК для точечной подготовки мобильных устройств Android. С помощью Scan2Stage ИТ-администратор может подготовить настройки устройства и создать QR-код для Scan2Set.

EmKiosk

Приложение-киоск для устройств Point Mobile. ИТ-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 пожизненное решение от Point Mobile, которое продлевает жизненный цикл корпоративных устройств на базе Android вплоть до семь лет после запуска модели.



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 PM75 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.