

PM352

ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ И УЛУЧШЕНИЕ СВЯЗИ: ПРОСТОЙ, ЛЕГКИЙ, НО МОЩНЫЙ МОБИЛЬНЫЙ ТЕРМИНАЛ

Больше мощности, новые функции

Откройте для себя невероятную производительность, дополнительные функции и быструю связь с PM352 – последней инновацией в линейке мобильных терминалов Point Mobile. Благодаря мощному восьмиядерному процессору 2,2 ГГц и памяти 4 ГБ / 64 ГБ, PM352 выводит пользовательский опыт использования Android 13 на новый уровень. Камера с разрешением 13 Мп и автофокусом с фазовой детекцией (PDAF), в сочетании более мощным сканером, поддерживающим все необходимые типы штрихкодов, позволяет максимально повысить продуктивность. Благодаря мощному аккумулятору на 4800 мАч вы сможете оставаться на связи весь день.

Связь с беспрецедентной скоростью

Используйте всю мощь быстрого подключения с Wi-Fi 6E и LTE, чтобы гарантировать бесперебойную связь и непрерывность рабочего процесса. Технология Wi-Fi 6E повышает безопасность, сохраняет заряд батареи и обеспечивает быструю передачу данных. Ее продвинутые сетевые возможности позволяют бизнесу легко управлять большими объемами данных, что способствует росту производительности. С опцией LTE сотрудники могут использовать устройство без перебоев на всех этапах цепочки поставок, обеспечивая непрерывность операций.

Интуитивный дизайн для легкой работы

Эргономичный дизайн PM352 обеспечивает комфортное управление одной рукой, минимизируя усталость в течение длительных рабочих периодов. Четырёхдюймовый экран с емкостной сенсорной технологией обеспечивает отличную читаемость даже при ярком солнечном свете. А специально разработанная клавиатура с яркой оранжевой кнопкой сканирования и клавишей питания облегчает ввод данных.

Практичное решение для бизнеса любого размера

PM352, сочетающий в себе отличную производительность и функциональность, становится оптимальным выбором для бизнеса любого размера, стремящегося повысить продуктивность с минимальными затратами. Мощный процессор, усовершенствованная система сканирования, поддержка Wi-Fi 6E и совместимость с Android 13 выводят пользовательский опыт на новый уровень. С защитой от воды и пыли IP65, испытаниями на многократные падения с высоты 1,5 м на бетон и диапазоном рабочих температур от -20°C до 50°C, PM352 эффективен в самых сложных промышленных условиях.



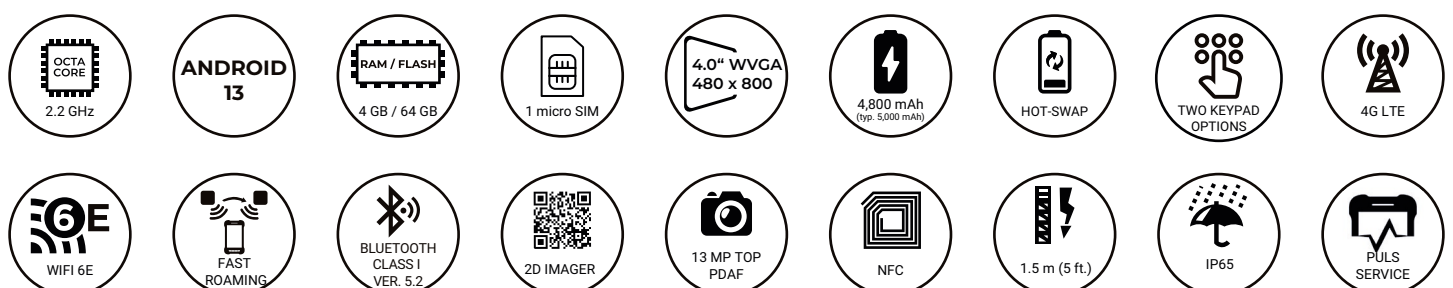
Области применения

Логистика и доставка
Складское хранение
Производство

Аксессуары

Стандартные
Блок питания
Сетевая вилка
Защитная пленка для дисплея
Аккумулятор (5,000 mAh)
Ремешок на запястье
Стилус

Дополнительные
Однослотовый кредл
Двухслотовый кредл*
*Соединение до 3 двухслотовых кредлов для одновременной зарядки до 6 устройств
Четырехслотовый кредл для батарей
Пистолетная рукоятка
Ремешок на запястье (для рукоятки)



PM352

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Процессор	Восьмиядерный 2,2 ГГц
Операционная система	Google Android (GMS или AOSP) Android 13 (обновляемый до Android 18)* Обновление по FOTA (Firmware Over The Air)
Память	RAM / Flash 4 ГБ / 64 ГБ micro SD Поддержка до 512 ГБ с файловой системой ExFAT SIM 1 слот micro SIM
Датчики	Датчик приближения, датчик освещенности, акселерометр, гироскоп
Физические характеристики	
Габариты	200,0 x 70,0 x 36,5 мм
Вес	320 г
Экран	4,0" IPS (480 x 800), WVGA Светодиодная LED-подсветка Адаптивная дневная подсветка (500+ нит) Широкий угол обзора Ёмкостной мультитач

Аккумулятор	Стандартный 4800 мАч (5000 мАч типовая емкость), 3,65 В Вспомогательный 60 мАч, 3,7 В (10С), для функции Hot-Swap
Клавиатура	2 варианта клавиатуры Цифровая или алфавитно-цифровая
Аудио и голос	Встроенный микрофон Динамик
Интерфейсы	USB 2.0 Type-C / OTG POGO 2 pin снизу: зарядка POGO 2 pin на задней крышке: пистолетная рукоятка
Уведомления	2 двойных светодиода для отображения статуса питания (красный/зеленый) и уведомлений (красный/синий), вибрация

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 802.11 a/b/g/n/ac/ax/d/h/i/k/r/v, поддержка Wi-Fi 6E, Wi-Fi Direct и Hot Spot
Скорость передачи данных	6 ГГц: 802.11 ax: до 867 Мб/сек 5 ГГц: 802.11 a/n/ac/ax: До 867 Мб/сек 2,4 ГГц: 802.11 b/g/n/ax: До 143 Мб/сек
Каналы	от 1 до 13 (2412~2472 МГц) от 36 до 165 (5180~5825 МГц) от 1 до 233 (5955~7115 МГц)
Ширина канала	20, 40, 80, 160 МГц
Безопасность и шифрование	WEP / WPA / WPA2 / WEP, RC4 Algorithm / TKIP, RC4 Algorithm / AES, Rijndael Algorithm, EAP-FAST / EAP-TLS / EAP-TTLS / PEAP-GTC / PEAP-MSCHAPv2 / WPA3 Personal / WPA3 Enterprise / Enhanced Open (OWE)
Бесшовный роуминг	802.11г
Беспроводная связь PAN	Bluetooth Класс I, версия 5.2, поддержка BLE

СБОР ДАННЫХ

Интегрированный считыватель штрих-кодов	Поддержка всех основных типов штрихкодов (1D и 2D)
Камера**	Основная 13 МП, F. No. 2.0, PDAF (Phase Detection Auto Focus), светодиодная вспышка (сверху, рядом со сканером)

NFC (Near Field Communication)	NFC-Forum Reader for NFC Forum (Tag Types 1 to 5) (NFC-IP Modes) Reader (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 50 °C
Температура хранения	от -25 °C до 70 °C
Влажность	95% без конденсата
Устойчивость к падениям	Множественные падения на бетон с высоты 1,5 м во всем диапазоне рабочих температур в соответствии со стандартом MIL-STD-810H
Устойчивость к циклическим падениям	500 циклов (1000 падений) с высоты 1 м в соответствии со стандартом IEC 60068-2-31

Класс защиты (Влага и пылезащита)	IP65
Электростатический разряд	±15 кВ воздушный и ±8 кВ контактный

СЕРТИФИКАТЫ И РАЗРЕШИТЕЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

CE, CB, RoHS, WEEE, KC, IMDA, NBTC, SIG

КОРПОРАТИВНЫЕ РЕШЕНИЯ

PMDM
Простое, но мощное решение для управления

PMDM (Point Mobile MDM) - это решение для мониторинга и управления мобильными устройствами Point Mobile на базе ОС Android.

Централизованное управление корпоративными устройствами жизненно необходимо для повышения производительности. Необходимо, во-первых, обеспечить такую конфигурацию устройства, чтобы работники могли сосредоточиться на работе с ним, а, во-вторых, уменьшить время простоя устройства, предсказывая необходимость обслуживания.

EmKit
Enterprise Mobility Kit

EmKit™ — это набор предустановленных приложений Point Mobile, созданных специально для системных интеграторов для упрощения разработки решений и использования устройств, а также для безопасного управления этими устройствами.

PULS - ОБНОВЛЕНИЕ ANDROID И БЕЗОПАСНОСТЬ

PULS - это решение для мобильных устройств от компании Point Mobile, которое продлевает жизненный цикл терминалов сбора данных на ОС Android максимум до семи лет с момента выпуска модели.

PULS
Патчи, обновления и поддержка

Обновление устройства в течение семи лет
Удобное обновление устройств на месте использования с помощью FOTA
Обновление версии Android для использования её новейших функций с помощью FOTA ***

For further information, please visit www.pointmobile.com or contact your regional sales representative.
*Android version updates may come with restrictions and could incur charges.

WARRANTY

В соответствии с "Условиями и Положениями" на PM352 распространяется 1 (один) год гарантийного срока с момента приобретения на дефектные материалы и производственные дефекты.

Для получения дополнительной информации, пожалуйста, свяжитесь с нами по электронной почте: <https://www.pointmobile.com/en/contactus>.

* Версия Android может варьироваться в зависимости от дорожной карты продуктов мобильного процессора. Обновляемая версия зависит от политики и условий производителя.
** Доступна версия без камеры..
*** Обновление версии Android может сопровождаться ограничениями и повлечь за собой изменения.

Corporate Headquarters
Point Mobile Co., Ltd.
<https://www.pointmobile.com/en/contactus>
+82 2 3397 7870

NA Headquarters
Point Mobile Americas LLC
Info.bs@pointmobile.com
+1 202 798 0786

Europe Headquarters
Point Mobile Europe GmbH
info.pmeg@pointmobile.com
+49 211 1588 5913

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