

PM351

ВСЕ ТОЛЬКО САМОЕ НЕОБХОДИМОЕ: ПРОСТОЙ, ПОНЯТНЫЙ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ И ЗАЩИЩЕННЫЙ ТЕРМИНАЛ СБОРА ДАННЫХ

Простой и удобный дизайн

Форм фактор терминала сбора данных PM351 разработан для максимально комфортного использования одной рукой в течение рабочего дня - и вы больше не будете так сильно уставать. Яркий 4х дюймовый сенсорный дисплей позволит работать при любом освещении. Под дисплеем расположена клавиатура для более простого и удобного ввода данных, а так же большая оранжевая кнопка сканера и кнопка включения. Все кнопки удобно расположены для операций одной рукой. В отличие от большинства устройств, в которых камера располагается сзади, на модели PM351 8 ми Мпикс камера расположена сверху терминала рядом со сканирующим модулем, что делает переход между сканированием и фотографией более плавным и натуральным.

Выбирайте свою индивидуальную модификацию PM351

PM351 представлен с 1D сканером или 1D/2D. Клавиатура может быть двух видов - цифровая и буквенно-цифровая. Вы можете выбрать стандартную память 3GB RAM/32GB ROM или, если расширенную 4GB/64GB. И в дополнении, если вы используете терминал для таких операций как, например, доставка, то возможно оснащение PM351 LTE модулем, чтобы иметь возможность работать в любом месте.

Повышенная производительность и долговечность

Восьмиядерный процессор в 2.0GHz работает с операционной системой Android11 и поддерживает все современные решения Android. PM351 один из нескольких промышленных устройств поддерживающих Wi-Fi 6 (ready) обеспечивающую быструю и надежную передачу данных. Аккумулятор 4800mAh позволяет терминалу работать целый день без подзарядки. Такие характеристики модели PM351 как: рабочая температура от -20°C до +60°C, класс защиты IP65 и устойчивость к падению с высоты 1,5м подходят для суровых условий использования.



Области применения

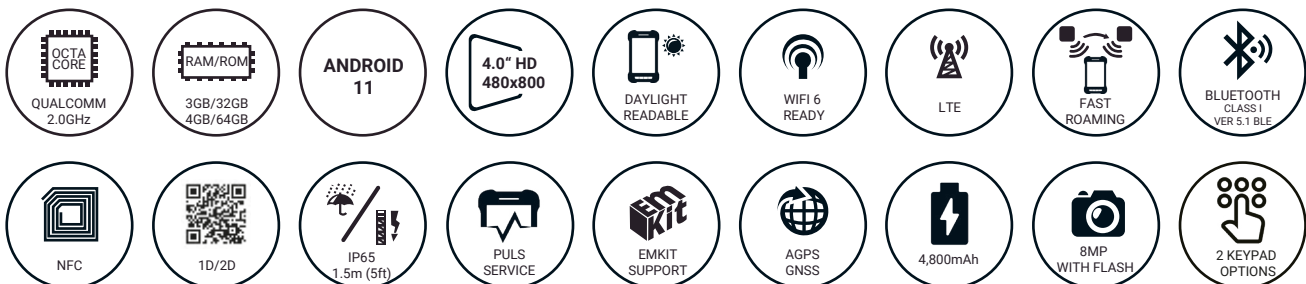
Транспорт и логистика
Производство и WMS

Аксессуары

Стандартные
Блок питания AC/DC
Переходник для розетки
Защитная LCD-пленка
USB кабель C-Типе
Стандартный аккумулятор (4800 мАч)
Ремешок на запястье
Стилуc

Дополнительные

Кредл для одного устройства
2-х местное зарядное устройство
(Возможно последовательное соединение 3х кредлов и зарядки 6ти устройств)
4-х местное зарядное устройство
Пистолетная рукоятка



PM351

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Процессор	
Qualcomm® Octa-core @2.0GHz	
Операционная система	
Google Android (CTS & GMS сертифицированный)	Android 11 (возможность обновления) FOTA (Firmware Over The Air) обновление
Память	
ОЗУ / ПЗУ	3 Гб / 32 Гб или 4 Гб / 64 Гб (опционально)
Micro-SD	Поддерживает до 512 Гб с файловой системой ExFAT
SIM	1 micro-SIM слот
Датчики	
	Датчик приближения Датчик освещенности Акселерометр

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габариты	200 x 70 x 36.5 мм
Вес	000 г.
Экран	4.0 дюйма, IPS панель (480 x 800 пикселей) Светодиодная подсветка Адаптивная дневная подсветка (мин 500 nits) Широкий угол обзора Сенсорный емкостный экран Закаленное стекло Dragontail™
Аккумулятор	Литий-ионный перезаряжаемый 3.63V, 4,800 мАч
Клавиатура	2 вида клавиатуры на выбор (цифровая и буквенно-цифровая)
Аудио и голос	Встроенный микрофон и спикер
Порты	Высокоскоростной USB 2.0 Type C/OTG Pogo pin 2 on the bottom: charging Pogo pin 2 on the back: Gun Trigger
Уведомления	Двухцветная LED подсветка для индикации зарядки и неисправности, вибрация, звуковой сигнал

GPS

WiFi SKU: без навигации GPS
Phone SKU: Qualcomm GPS
GNSS receiver поддерживает GPS, GLONASS, Galileo and 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 802.11 a/b/g/n/ac/ax(ready)/d/h/i/k /r/v, 1x1 MU-MIMO
Скорость передачи данных	5GHz: 802.11a/n/ac: Up to 433 Mbps 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	
	CCKM, 802.11r
Беспроводная связь PAN	
Bluetooth	Встроенный Bluetooth Class I, Ver. 5.1 с поддержкой BLE

СБОР ДАННЫХ

Интегрированный считыватель штрих-кодов	
1D сканер	SE965
1D/2D сканер	SE4100 / SE4710 (опция)
Камера	
Основная	8 МП с LED-вспышкой
NFC (Near Field Communcation)	
NFC-Forum (NFC-IP MODES)	Считыватель для (Tag Types 1 To 5), 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 to 60°C (1D сканер) от -20°C to 50°C (1D/2D сканер)
Влажность	95% без конденсата
Защита от падений	Множественные падения с высоты 1,5 м на бетон в диапазоне рабочих температур
Tumble	до 500 падений (1000 ударов) с высоты 1 м

Operating Repetitive Drop	Удостоверен при падении 10 тыс раз с высоты 0,2 метра на деревянный пол
Класс защиты (Влага и пылезащита)	IP65
Электростатический разряд	±15-кВ воздушный и ±8-кВ контактный

СЕРТИФИКАТЫ И РАЗРЕШИТЕЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

TVA

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 главной 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.



PULS 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 PM351 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