

PM351

REDUCIDO A LO ESENCIAL: TERMINAL DE MANO SIMPLE, INTUITIVO Y RESISTENTE

Diseño sencillo y cómodo

El factor de forma de PM351 maximiza la comodidad de agarrarlo con una mano para que las varias horas de trabajo ya no lo cansen tanto. La pantalla de 4.0 pulgadas con el toque capacitivo es brillante y legible a la luz del día. Debajo de la pantalla se encuentra el teclado para la entrada de datos más fácil pero más precisa, incluido el gran botón naranja de escaneo y la tecla de encendido: Todo al alcance de una sola mano. Si bien es común volver a colocar la cámara atrás en la mayoría de los otros dispositivos, la cámara de 8MP de PM351 se coloca en la parte superior del dispositivo junto al motor de escaneo, lo que hace que el cambio de escanear a tomar fotos se sienta más natural.

Configure el PM351 tal y como lo necesite

PM351 ofrece 1D y dos opciones de motor 1D/2D. El teclado viene en dos tipos: numérico y alfanumérico para elegir. Si bien 3 GB de RAM / 32 GB de ROM es estándar, puede optar por la opción de 4 GB / 64 GB si está utilizando una solución en particular que consume mucha memoria. Además, en caso de que su trabajo implique muchas tareas al aire libre, como la entrega, PM351 también viene con LTE opcional que lo conecta a la red en cualquier lugar y en cualquier momento.

Rendimiento y durabilidad completos

El procesador octa-core de 2.0GHz ejecuta el sistema operativo Android 11 sin problemas, compatible con cualquier solución moderna de Android. El PM351 es uno de los pocos dispositivos empresariales compatibles con Wi-Fi 6 (listo), lo que permite una transferencia de datos rápida y segura. La batería de 4,800 mAh hace que el dispositivo funcione todo el día sin cargarse. Con temperaturas de funcionamiento que van desde -20°C a 60°C, resistencia al agua / polvo IP65 y caídas de 1,5 m (5 pies) para la durabilidad del concreto, PM351 es adecuado para cualquier entorno industrial hostil.



Industrias

Transporte y logística
Fabricación y WMS

Accesorios

Estándar
Adaptador de corriente AC/DC
Enchufe de país
Película de protección LCD
Cable USB-C
Batería estándar (4.800mAh)
Muñequera
Stylus

Opcional
Cargador Slot único
Cargador Slot Dual
*Conecte hasta 3 Cargadores Slot Dual para cargar hasta 6 dispositivos a la vez
4 cargadores Slot de Batería
Pistol Grip
Muñequera (Pistol Grip)



CARACTERÍSTICAS DE RENDIMIENTO

Procesador principal

Qualcomm® Octa-core @2.0GHz

Sistema Operativo

Google Android Android 11 (upgradeable to Android 14)
(CTS & GMS certificado) FOTA (Firmware Over The Air) update

Memoria y Almacenamiento

RAM / ROM 3GB / 32GB or 4GB / 64GB (opcional)
Micro SD Admite hasta 512GB con el sistema de archivos ExFAT
SIM 1 slot para tarjeta microSIM

Sensor

Sensor de proximidad
Sensor de luz ambiental
Sensor de aceleración y giroscopio

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Dimensiones

200mm X 70mm X 36.5mm
7.87in X 2.75in X 1.43in

Peso

320g / 11.2oz

Display

4.0", panel IPS (480 x 800 píxeles)
retroiluminación LED
legible a la luz del día (mínimo 500 nits)
Ángulo de visión amplio.
Cristal capacitivo multitáctil
Dragontail™ glass

Batería

3.63V, 4,800mAh Li-ion recargable

Teclado

2 opciones de teclado
Numeric or Alpha numeric

Voz y audio

Dos micrófonos incorporados
Bocina

Comunicaciones estándar

USB 2.0 Tipo C OTG
Pogo pin 2 en la parte inferior: carga
pogo pin 2 en la parte posterior: Gun Trigger

Notificaciones

2 LEDs de doble color para indicación de encendido for power and warning indication, vibration, beep

SISTEMA DE POSICIONAMIENTO GLOBAL

GNSS

WiFi SKU: No GNSS
Phone SKU: Qualcomm GNSS
GNSS Receiver support for GPS, A-GPS,
GLONASS, Galileo, and Beidou

INALÁMBRICO

WAN Inalámbrico

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

LAN Inalámbrico

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

Velocidades de datos

5GHz: 802.11a/n/ac: Hasta 433 Mbps
2.4GHz: 802.11b/g/n: Hasta 150Mbps

Bandas de canal

20, 40, 80 MHz

Seguridad y cifrado

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

Roam rápido

CCKM, 801.11r

PAN Inalámbrico

Bluetooth Integrated Bluetooth Class I, Ver. 5.1
BLE support

CAPTURA DE DATOS

Lector de código de barras integrado

Escáner de código de barras 1D SE965

Escáner de código de barras 1D/2D SE4100 or SE4710

Cámara

Parte de arriba 8MP con flash LED (opcional)

NFC (Near Field Communication: Comunicación de Campo Cercano)

NFC-Forum Lector para NFC Forum (tipos de etiqueta 1 a 5), iniciador y destino P2P activo (106 a 424 kbps), iniciador y destino P2P pasivo (106 a 424 kbps)

Reader (PCD - VCD)

ISO/IEC 14443 A, ISO/IEC 14443 B
ISO/IEC 15693, Mifare Classic 1K/4K
Mifare DESFire, Mifare UltraLight®, Sony FelICa

ENTORNO DEL USUARIO

Temperatura de operación -20 °C a 60 °C (con motor de escaneo 1D)
-20 °C a 50 °C (con motor de escaneo 2D)

Humedad 95% sin condensación

Dejar caer Múltiples caídas de 1,5 m (5 pies) en el concreto sobre la temperatura de operación

Caída 500 ciclos (1,000 golpes) a 1 m / 3.3 pies según la especificación IEC 60068-2-32

Funcionamiento en caída repetitiva Dejando caer 10,000 veces desde 0.2m de altura hasta el piso de madera

A prueba de lluvia / polvo (sellado) IP65

Descarga electrostática Descarga de aire de ±15 kV
Descarga de contacto de ±8 kV

APROBACIONES REGULATORIAS Y CUMPLIMIENTO

CERTIFICACIÓN: KC, CE, CB, RCM, WPC, BIS, IFITEL, NOM, NBTC, EAC, FAC, FSS
Ambiental: RoHS III & WEEE compliant

SOLUCIÓN EMPRESARIAL

SOTI, Airwatch, Teamviewer



Scan2Stage Herramienta de PC para el aprovisionamiento de dispositivos móviles Android de Point. Con Scan2Stage, el administrador de TI puede preparar los ajustes del dispositivo y crear un código QR para Scan2Set.

EmKiosk Aplicación de kiosco para dispositivos móviles de Point. El administrador de TI puede restringir el alcance de la ejecución del sistema del operador a través de EmKiosk para aumentar la productividad y evitar las distracciones.

Direct Clone Solución para restaurar los dispositivos a la misma configuración sin conexión a Internet. Con Direct Clone, una PDA maestra se convierte en un servidor de punto de acceso y envía su archivo de copia de seguridad a los dispositivos cliente cercanos para clonar la configuración.

PULS - ACTUALIZACIÓN Y SEGURIDAD ANDROID

PULS es la solución de por vida de Point Mobile, que extiende el ciclo de vida de los dispositivos empresariales Point Mobile basados en Android hasta siete años después del lanzamiento de un producto.



Manténgase al día con las últimas actualizaciones durante 7 años
PULS viene de forma gratuita para parches y actualizaciones de seguridad

Obtén la última versión de Android y sus características más recientes
Actualice convenientemente sus dispositivos en el campo por FOTA

Para obtener más información, visite www.pointmobile.com o póngase en contacto con su representante de ventas regional

GARANTÍA

Sujeto a los Términos y Condiciones, PM351 tiene un período de garantía de 1 (un) año a partir de la fecha de compra contra los materiales defectuosos y defectos de fabricación.

Para más información, póngase en contacto con 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
info.pmeg@pointmobile.com
+49 211 1588 5913

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

For more information, visit www.pointmobile.com