

PM75

COMPUTADORA MÓVIL ROBUSTA OPTIMIZADA PARA LA MOVILIDAD EMPRESARIAL

Un dispositivo empresarial construido con y para la eficiencia

Rápido, potente y robusto: PM75 está hecho para estos tres ideales, manteniendo un cuerpo ligero y ergonómico. El dispositivo Android proporciona un potente motor de escaneo, un agarre cómodo, una batería de larga duración y siete años de soporte de actualización, todos ellos los componentes esenciales para crear un ordenador móvil resistente y versátil.

Hardware ajustado para el mejor sistema operativo

El procesador 2,0GHz de Qualcomm ejecuta el dispositivo sin problemas con la ayuda de 3GB RAM / 32GB ROM (opcional 4GB / 64GB). PM75 incluye dos opciones de motor de escaneo (N3601 o N6603) para satisfacer las necesidades de su empresa. El sistema operativo Android 11 ofrece una gestión eficaz de la batería, una navegación sencilla y la mejor seguridad de datos entre cualquier sistema operativo móvil existente. Tanto las piezas duras como el software se ajustan cuidadosamente entre sí, lo que permite a PM75 ejecutar las últimas y potentes soluciones sin esfuerzo. EmKit™, el conjunto único de herramientas de Point Mobile para empresas, está preinstalado para facilitar la implementación masiva, la administración y el aumento de la productividad.

Diseñado para un manejo resistente y bajo mantenimiento

La pantalla brillante 5,45in HD (720 x 1440 píxeles) ayuda a los usuarios a ver y controlar la interfaz de PM75 sin dificultad, incluso bajo la luz del sol. El dispositivo soporta varias caídas al hormigón desde una altura de 1,5m (5ft) y tiene una resistencia al agua/polvo de IP65, además de la protección contra arañazos mediante la adopción de Gorilla Glass: Listo para funcionar en uno de los entornos de trabajo más duros.



Industrias

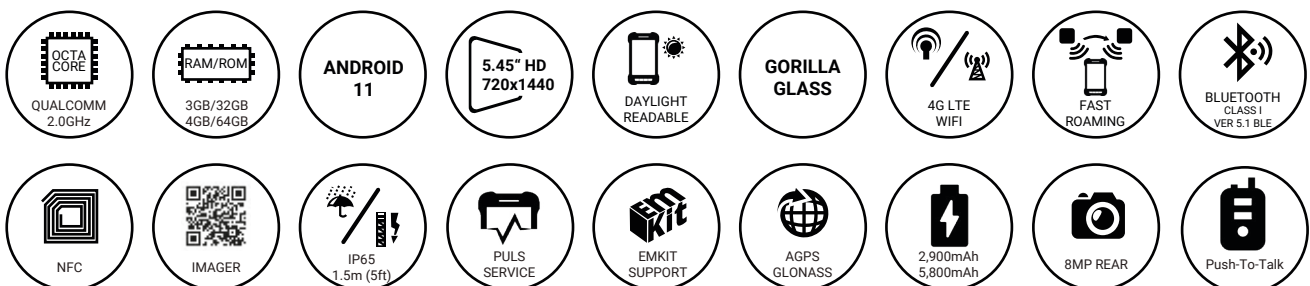
Servicios de campo
Transporte y logística
Gestión de almacenes
Venta al por menor
Hospitalidad

Accesorios

Estándar
Alimentación AC/DC
Adaptador
Enchufe de país
Película de protección LCD
Cable USB-C
Batería estándar (2,900mAh)
Muñequera

Opcional

Cuna ranura para empuñadura de pistola o lector RFID
Cuna de ranura doble
*Conecte hasta 3 Cargadores Slot Dual para cargar hasta 6 dispositivos a la vez
Cargador de batería de 4 ranuras
Pistol Grip
Lector RFID UHF RF750
Batería ampliada (5.800mAh)



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 3GB / 4GB (opcional)
ROM (NAND Flash) 32GB / 64GB (opcional)
Micro-SD Admite hasta 512 GB con el sistema de archivos ExFAT1 Nano SIM card slot
SIM 1 slot para tarjeta micro-SIM

Sensor

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

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Dimensiones

Con batería STD 78.0 x 164.8 x 15.2 mm
3.0 x 6.5 x 0.6 in.

Con batería EXT 78.0 x 164.8 x 20.8 mm
3.0 x 6.5 x 0.8 in.

Peso

Con batería STD 246g / 8.7oz
Con batería EXT 299g / 10.5oz

Pantalla

5.45", panel IPS (720 x 1440 píxeles) HD
Retroiluminación LED
Legible a la luz del día (500 nits típicas)
Ángulo de visión amplio
Capacitiva multitáctil
Corning Gorilla glass

Batería

Batería STD 3.85V, 2,900mAh Li-ion recargable
Batería EXT 3.85V, 5,800mAh Li-ion recargable

Botones

Derecha Scan, Encendido (empotrada)
Izquierda PTT grande, volumen (arriba/abajo)

Voz y audio

Dos micrófonos incorporados
Bocina

Comunicaciones estándar

USB 2.0 Tipo C OTG.
Pogo pin 8 y cubierta trasera pogo pin 6

Notificaciones

Vibración Sí
LED Notificación de alimentación (R/G),
Notificación de advertencia (R/B)

SISTEMA DE POSICIONAMIENTO GLOBAL

GPS

Qualcomm GPS, soporte de receptor GNSS para A-GPS,
GLONASS y Beidou (SKU del teléfono)

INALÁMBRICO

WAN inalámbrico

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

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

Canales operativos 1 to 13 (2412~2472MHz)
36 to 165 (5180~5825MHz)

Banda de canal 20, 40, 80 MHz

Seguridad y cifrado 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

Roam rápido 802.11r

PAN Inalámbrico

Bluetooth Bluetooth integrado Clase I, Ver.
Soporte de 5,1 BLE

CAPTURA DE DATOS

Lector de código de barras integrado

Motor de escaneo de códigos de barras N3601 o N6603 1D/2D

Cámara

Parte de atrás 8MP con flash LED

NFC (Near Field Communication: Comunicación de Campo Cercano)

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

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

ENTORNO DEL USUARIO

Temperatura de funcionamiento -20 °C to 60 °C / -4 °F to 140 °F

Temperatura de almacenamiento -25 °C to 70 °C / -13 °F to 158 °F

Humedad 95% sin condensación

Dejar caer

MIL-STD-810G para múltiples caídas de 1,5
m (5 pies) en el concreto sobre la
temperatura de funcionamiento

A prueba de lluvia IP65
/ polvo (sellado)

Caída 300 ciclos a 1m / 3.3ft

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

APROBACIONES REGULATORIAS Y CUMPLIMIENTO

CERTIFICACIÓN RCM, CE, CB, WPC, BIS, KC, IC, FCC, NRCAN,
IFITEL, NOM, NBTC, CU, FAC
Ambiental: Compatible con RoHS III y WEEE

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, PM75 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

Google, Android, Google Play and other marks are trademarks of Google LLC.
Copyright © 2006-2023 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.