



TERMINAL MÓVIL

SAT M1

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Potente duración de la batería.
- ✓ Extremadamente duradero.
- ✓ Rendimiento inalámbrico superior.
- ✓ Reconocimiento RFID UHF.
- ✓ Motor de escaneo 2D profesional.
- ✓ Potente capacidad de manipulación y rendimiento superior.
- ✓ Diseño estético de grado industrial simple, generoso, resistente y confiable.

DESCRIPCIÓN:

La terminal móvil sat M1 es ideal para los comercios en donde necesitamos agilidad en las operaciones logísticas, como en una bodega, servicios médicos, logísticos o en retail.

Esta diseñada con una pantalla touch de 5 pulgadas en la que podemos interactuar con nuestras aplicaciones de una manera facil y rápida, cuenta con un lector de código de barras incorporado de gran calidad que nos brindara una lectura rapida y eficiente de los códigos, adicional soporte caidas, brindando tranquilidad ya que estos equipos estan muy propensos a las caidas.



Extrema drabilidad: Puede soportar múltiples caídas desde una altura de 1,2 metros hasta el suelo de cemento.



Motor de escaneo profesional 2D: Soporta la lectura de códigos 1D y 2D.



Potente capacidad de rendimiento: Cuenta con un procesador ultrarrápido de alta velocidad de 2.0 GHz de cuatro núcleos y 64 bits con sistema operativo Android 9.0.



Rendimiento inalámbrico superior: Totalmente compatible con WiFi de doble frecuencia 802.11 a / b / g / n comunicación y Bluetooth 4.2.

MERCADOS Y APLICACIONES



Tiendas



Bodega



Call Center



Retail



Hospitales



Automatización

*Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso



ESPECIFICACIONES	DESCRIPCIÓN
Procesador	Quad-core Cortex- A53 2.0GHz
Ram	2GB
Memoria flash	16GB
Systema operativo	Android 9.0
Display	5" 1280*720
Pantalla táctil	Multi-touch
Almacenamiento expansible	Micro SD ampliable hasta 128 GB
Botón	Encendido Volumen + Volumen- Teclas de escaneo del lado izquierdo y derecho tecla programable trasera.
Interfaz física	Un USB tipo C (compatible con OTG), 3,5 mm (interfaz de audio), PIN POGO
Wi-Fi	2.4G/5G WiFi(Multi-frequency) support IEEE 802.11 a/b/g/n
Bluetooth	Bluetooth 4.2 BLE
Audio	altavoz, reproductor
GPS	GPS y A- GPS de alta precisión
Sensor	Sensor de aceleración, sensor de luz, sensor de distancia
Cámara frontal	Cámara a color de 5 megapíxeles
Cámara trasera	Cámara a color de 8 megapíxeles con flash, enfoque automático
Escáner de código de barras	Sensor de imagen 1D / 2D Hanin SE470 s100k Puede reconocer todos los 1D y 2D universales internacionales código de barras, código de barras de pantalla, código de barras de color y lata soporte de escaneo de la cámara
NFC	Admite el protocolo 13.56MHz, ISO14443 A/B y ISO15693
RFID	Admite el protocolo EPC Class 1 Gen 2 (ISO 18000-6c) con Empuñadura RFID UHF
Batería	La batería no es extraíble, la batería de litio se puede cargar, la capacidad de la batería es de 4000 mAh.
Accesorios Opcionales	Empuñadura RFID UHF Manija de gatillo. Funda protectora Base de carga del asiento para la empuñadura RFID y de mano para cargar de forma individual o simultánea que incluye: base de carga de un solo bit, carga de asiento de cinco enlaces
Protección contra caídas	A temperatura ambiente, puede soportar el impacto de múltiples caídas desde 1,2 metros hasta el suelo de hormigón, lo que se ajusta a los requisitos de MIL-STD.
Medio ambiente de trabajo del grado de protección	Más que IP54 Temperatura de funcionamiento -20 ° C a 50 ° C Temperatura de almacenamiento -40 ° C a 60 ° C

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Por favor lea el manual de instrucciones cuidadosamente para asegurar el uso correcto del equipo.



VIDEO PRODUCTO

