

Terminal móvil inteligente SUNMI V2s

Tu socio digital para dar el salto.

Etiqueta y clásico / Estándar / Etiqueta y NFC / Etiqueta y escáner / Adaptado a la industria



Más allá del rendimiento

Basado en la edición Android 12 Go, V2s está equipado con varias memorias configuraciones y demuestra una velocidad operativa mejorada*.

La batería extraíble integrada de 3500 mAh permite un uso suave y duradero. experiencia.

Impresión de boletos y etiquetas

Impresión dual para la impresión de boletos y etiquetas, con el algoritmo de autodetección de la posición de la etiqueta de SUNMI para una impresión más precisa. Se ha diseñado un nuevo fijador móvil para mejorar la instalación del rollo de papel y hacer es más estable.

Motor de escaneo 2D

Actualizado a un motor de escaneo 2D profesional, para leer códigos de barras 1D/2D incluso si están rayados, doblados o manchados.

Protección reforzada

Los sellos de goma agregados a los bordes de la papelera, el puerto de carga y el puerto para auriculares ayudan a prevenir daños por agua, aceite y suciedad.

Protección reforzada para resistir caídas de 1,2m*.

*Datos del laboratorio SUNMI



Configuraciones generales

Modelo del Producto T5940 T5941	Procesador Cuatro núcleos 2,0 GHz	Mostrar 5,5" HD+, 1440*720 capacitiva multitáctil	Vocero 1*1W	Red 2G y 3G y 4G
Wifi 2,4 GHz/5 GHz IEEE 802.11a/b/g/n/ac	Bluetooth Bluetooth 2.1/3.0/4.2, BLE	GPS GPS AGPS	Batería Batería extraíble de polímero de litio de 7,7 V/3500 mAh (igual a 3,85 V/ 7000 mAh)	Adaptador de corriente Entrada: CA 100~240V Salida: CC 5V/2A
Dimensiones (largo x ancho x alto) 219,1*80*17,8mm	Peso total 417 g (incluida la batería) 300g (sin batería)	Proteccion 1,2 m *Datos del laboratorio SUNMI	Ambiente Temperatura de funcionamiento: -10~50 Temperatura de almacenamiento: -20~60	Cuna (Opcional) Base multifunción

Módulo a medida de la industria

La ranura para tarjeta de módulo profesional incorporada proporciona servicios de personalización de módulos industriales

(comuníquese con ventas para obtener más detalles)

Versión	Etiqueta y clásico	Estándar	Etiqueta y NFC	Etiqueta y escáner	Industria a la medida
TÚ	SO SUNMI (*Residencia en Edición Android 12 Go	SO SUNMI (*Residencia en Edición Android 12 Go Certificado GMS	SO SUNMI (*Residencia en Edición Android 12 Go Certificado GMS	SO SUNMI (*Residencia en Edición Android 12 Go Certificado GMS	SO SUNMI (*Residencia en Edición Android 12 Go Certificado GMS
Cámara	Trasero: enfoque automático de 5,0 MP con flash LED Soporte 1D/2D	Trasero: enfoque automático de 5,0 MP con flash LED Soporte 1D/2D	Frontal: 2MP FF Trasero: 5.0MP, Flash, AF Escaneo de códigos de barras 1D/2D	Frontal: 2MP FF Trasero: 5.0MP, Flash, AF Escaneo de códigos de barras 1D/2D	Trasero: enfoque automático de 5,0 MP con flash LED Soporte 1D/2D
Memoria	1 GB de RAM + 8 GB de ROM	2 GB de RAM + 16 GB de ROM	2 GB de RAM + 16 GB de ROM	2 GB de RAM + 16 GB de ROM	2 GB de RAM + 16 GB de ROM
Lector NFC N/A		N / A	Tarjeta tipo A y B, tarjeta Mifare, tarjeta Felica, ISO/CEI 14443 y Cumple con la norma ISO 15693	Tarjeta tipo A y B, tarjeta Mifare, tarjeta Felica, ISO/CEI 14443 y Cumple con la norma ISO 15693	Tarjeta tipo A y B, tarjeta Mifare, tarjeta Felica, ISO/CEI 14443 y Cumple con la norma ISO 15693
Escáner	N / A	N / A	N / A	Motor de escaneo de código de barras 2D	Opcional
PSAM <small>Ranura para tarjetas</small>	N / A	N / A	2* PSAM	2* PSAM	1* PSAM
Tarjeta SIM y MicroSD <small>Ranura para tarjetas</small>	2* Nano-SIM 1* MicroSD	2* Nano-SIM 1* MicroSD	2* Nano-SIM 1* Micro SD	2* Nano-SIM 1* MicroSD	1* Nano-SIM 1* Micro SD
Impresora	Impresora térmica de alta velocidad de 58 mm Velocidad de impresión: 80 mm/s Rollo de papel: Φ40mm Soporte hasta rollo de 58mm ancho, 40 mm de diámetro del rollo Soporte de impresión de recibos Admite impresión de etiquetas, Especificaciones del papel de etiquetas: 30-58 mm de ancho ≥20 mm de alto, espacio de 2 mm de ancho	Impresora térmica de 58 mm incorporada Velocidad de impresión: 80 mm/s Rollo de papel: Φ40mm Soporte de impresión de recibos	Impresora térmica de 58 mm incorporada Velocidad de impresión: 80 mm/s Rollo de papel: Φ40mm Admite impresión de recibos y etiquetas, Especificaciones del papel de etiquetas: 30-58 mm de ancho, ≥20 mm de alto, espacio de 2 mm de ancho	Impresora térmica de 58 mm incorporada Velocidad de impresión: 80 mm/s Rollo de papel: Φ40mm Admite impresión de recibos y etiquetas, Especificaciones del papel de etiquetas: 30-58 mm de ancho, ≥20 mm de alto, espacio de 2 mm de ancho	Impresora térmica de 58 mm incorporada Velocidad de impresión: 80 mm/s Rollo de papel: Φ40mm Impresión de etiquetas de soporte (opcional)
Botones	1* Botón de encendido 2* Botón de volumen (+/-)	1* Botón de encendido 2* Botón de volumen (+/-)	1* Botón de encendido 2* Botón de volumen (+/-)	1* Botón de encendido 2* Botón de volumen (+/-) Escáner izquierda/derecha	1* Botón de encendido 2* Botón de volumen (+/-)
Puertos	1* tipo C, compatible con OTG 1* conector de audio	1* tipo C, compatible con OTG 1* conector de audio	1* tipo C, compatible con OTG 1* conector de audio	1* tipo C, compatible con OTG 1* conector de audio	1* tipo C, compatible con OTG
Base	No soportado	Base multifunción opcional	Base multifunción opcional	Base multifunción opcional	Base multifunción opcional