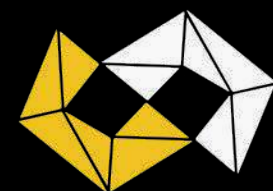


TERMINAL PUNTO DE VENTA PORTÁTIL SUNMI V2 PRO



reddot design award
winner 2019

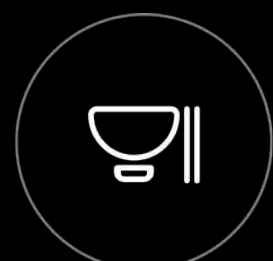


COMPUTEX
d&iawards 2019

- Primer terminal POS de mano de pantalla completa en la industrial.
- Ergonómica, diseñado por un maestro de renombre mundial. Tan solo 13mm de grueso en su parte más delgada.
- Imprime recibos y etiquetas sobre papel térmico de 58mm.
- Equipada con escáner profesional 2D para código de barras y módulo NFC.
- Conectividad 4G; Wi-Fi 2.4G/5G; eSIM.



Pago
Móvil



Toma de
Pedidos



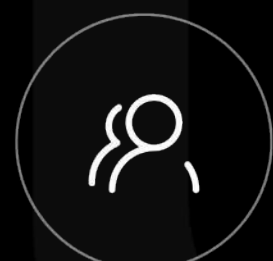
Ordenes
en Línea



Imprime
Etiquetas



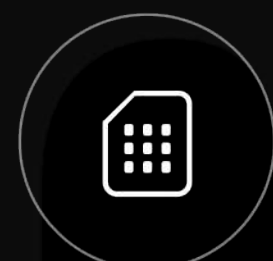
Manejo de
Inventario



Administra
Aforo



Escán de
Cupones



PSAM



V2 PRO

Especificaciones Técnicas

V2 PRO
Motor de escáner 1D;
Impresión de recibo
térmico de 58mm.





V2 PRO
Versión Etiquetas
Motor de escáner 2D;
Impresión de recibo /
etiqueta térmico de
58mm.
**Bajo Pedido*



 OS OS Android 7.1 SUNMI OS	 CPU Corte-A53, quad-core 1.4GHz	 Memoria 2GB RAM + 16GB ROM	 Pantalla Táctil múltiple de 5.99"HD+, 1440*720	 Cámara Trasera 5MP AF + luz flash Reconocimiento de código de barras 1D/2D	 Peso Neto 356g
 Impresora Impresora térmica de 58mm con velocidad: 70mm/s Rollo de papel: Φ40mm	 Lector de Tarjeta NFC Soporta tarjetas Tipo A&B, Mifare, Felica; ISO/ICE 14443 y ISO15693	 Escáner Motor de escán de código de barras 1D	 Altavoz 1* 1W	 Ranura de Tarjeta 1* PSAM 1* MINI SIM	 Entorno Temperatura de Trabajo: 0°C~45°C Temperatura de Almacenaje: -40°C~70°C
 eSIM Sí	 RED 2G & 3G y 4G	 WiFi 2.4GHz/5GHz Soporte IEEE 802.11 a/b/g/n	 Bluetooth Soporte Bluetooth 2.1/3.0/4.2 Soporte BLE	 GPS Soporte AGPS Soporte GPS, Glonass, Beidou	 Cuna (opcional) Cuna USB Soporte carga con puerto USB
 Botones 1* Power (lock screen) button 2* Volume (+/-) button 1* Botón de Poder (bloqueo de Pantalla) 2* Botón de Volumen (+/-)	 Puerto 1* Tipo-C con soporte OTG	 Batería Batería de polímero de litio no desmontable; 7.6V/2580mAh	 Fuente de Poder Entrada: AC100~240V Salida: DC 5V/2A	 Dimensión (L*W*H) 215.2*83*17mm	

Configuración de Versión Etiqueta (Opcional)

 Impresora Impresora térmica de 58mm con velocidad (recibo / etiqueta): 70mm/s Rollo de papel: Φ40mm Impresión de etiqueta: 50~58mm de ancho, ≥20mm high, 2mm brecha	 Escáner Motor de escán de código de barras 2D
--	---