

Terminal de pago inteligente

# SUNMI P3 MIX

MIX, la tableta empresarial todo en uno.



Ad

Powered by **SUNMI OS**    Compatible with **SUNMI DMP**    Compatible with **SUNMI RK1**

MIX su terminal punto de venta para captar negocios en cualquier lugar y en cualquier momento.

Pantalla de alta resolución de 10 pulgadas y una impresora integrada hacen de la P3Mix un terminal móvil y de sobremesa.

MIX, diseñado para no ser solo una terminal de pago.

Diseño ergonómico para un agarre cómodo. Escaneo profesional de códigos de barras 1D/2D integrado. El marco de aleación de aluminio y magnesio y la pantalla táctil incell lo hacen resistente a la vez que fino y ligero.

MIX para un mayor rendimiento.

Procesador Qualcomm hexa-core y 4GB RAM+32GB ROM para un gran rendimiento asegurado.

MIX para una mayor expansión.



La base funcional giratoria especialmente diseñada permite utilizar cajones portamonedas, escáneres portátiles y redes, entre otros accesorios, para impulsar su negocio.

\*Disponibles con y sin base giratoria.



Acepte cualquier método de pago para garantizar un procesamiento de pagos seguro y estable.

Sin contacto



Chip & PIN



Banda magnética



Pago con QR



Pago por móvil



Todas las imágenes mostradas son sólo para fines ilustrativos, el producto real puede variar.

## SUNMI P3 MIX Escenarios de Aplicación



Pedidos en mesa



Servicio personalizado



Autoservicio

## SUNMI P3 MIX Especificaciones técnicas

### Configuración general

<b>Modelo de producto</b> T6721	<b>SO</b> SUNMI OS 4.0 (basado en Android 13)	<b>Procesador</b> Qualcomm hexa-core 2.4/2.0GHz	<b>Memoria</b> 4GB RAM + 32GB ROM	<b>Pantalla</b> 10.1" HD 1280*800 IPS
<b>Cámara</b> Frontal: 2MP FF Pago QR: 0.3MP FF	<b>Tarjeta IC</b> Tarjeta IC inteligente/ tarjeta de contacto con encriptación lógica; compatible con ISO 7816/EMV; 5V/3V/1,8V	<b>Lector Magstripe</b> 1/2/3 pistas; Lectura bidireccional de tarjetas; compatible con ISO 7810/7811	<b>Lector NFC</b> Soporta tarjetas tipo A y B, tarjetas Mifare y tarjetas Felica; cumple las normas ISO/IEC 14443 e ISO15693	<b>Lector Magstripe</b> 1* Tipo-C 1* Tipo-A
<b>Red</b> 2G&3G&4G	<b>Wi-Fi</b> 2.4GHz/5GHz IEEE 802.11 a/b/g/n/ac	<b>Bluetooth</b> Soporta Bluetooth 2.1/3.0/4.2 Soporta BLE	<b>GPS</b> GPS, AGPS	<b>Ranura de tarjetas</b> 2*Nano SIM+2*SAM 1*MicroSD
<b>Altavoz</b> 1.2W	<b>Batería</b> Batería de litio extraíble 7,2 V/2600 mAh	<b>Adaptador de corriente</b> Input: AC 100 ~ 240V Output: DC 5V / 2A	<b>Puertos</b> 1* Pogo pin en la parte posterior para la carga	<b>Botones</b> 1 Botón de encendido 2 Botones de volumen (+/-) 1 Botón de escaneo
<b>Dimensiones (L*W*H)</b> 246*231*73mm	<b>Peso</b> 670g 58mm/710g 80mm	<b>Base (opcional)</b> 3*USB Tipo A, RJ11, RJ45 Soporte USB OTG Soporte Ethernet	<b>Pantalla USB para el cliente (opcional)</b> USB 6.7" touchscreen	<b>Huella dactilar</b> Sólo para iniciar sesión
<b>Entorno</b> Temperatura de funcionamiento: 0 ~ 45°C Temperatura de almacenamiento: -20 ~ 60°C				

### 58 Version

Impresora térmica integrada de 58 mm  
Velocidad de impresión: 70 mm/s  
Rollo de papel: Φ40mm  
Duración de la impresora: 100km

### Impresora

### 80 Version

Impresora térmica de 80mm incorporada  
Velocidad de impresión: 70mm/s  
Rollo de papel: Φ40mm  
Duración de la impresora: 100km