

Terminal de pago inteligente SUNMI P2 MINI

New



Estructura ultra delgada, pagos omnicanal.

P2 MINI Estándar

Múltiples Métodos de Pago

Al poder aceptar pagos realizados con código QR, tarjeta de banda magnética, tarjeta IC y NFC, P2 MINI permite a sus clientes pagar de la forma que deseen.

Rendimiento Mejorado, Bajo Consumo de Energía

P2 MINI puede hacerlo mejor, consumiendo menos con un procesador integrado de 1.8 GHz y cuatro núcleos. SUNMI OS, profundamente personalizado y basado en Android 9.0 GO, también aporta una experiencia de usuario más fluida.

Delgado y manejable

Al ser delgado (su parte más delgada solo mide 15 mm) y a prueba de caídas desde 1.2 m, el P2 MINI es un dispositivo portátil pero duradero que se puede manejar con una sola mano.

Accesorios Opcionales

Base de carga inteligente*

La base de carga inteligente puede cargar el dispositivo rápidamente, también proporciona puertos USB adicionales para accesorios o para cargar su celular.

Complemento para huellas dactilares*

Habilite fácilmente la identificación biométrica con un complemento para huellas dactilares.



*Estos accesorios se lanzarán al mercado próximamente. Por favor, consulte al departamento de ventas para obtener más detalles.

Especificaciones técnicas de Estándar P2 MINI

Modelo Aprobado

T5810

Sistema Operativo

Android 9.0 Go SUNMI OS

CPU

Quad-core Cortex-A53
1.8GHz/2.0GHz

Memoria

1GB RAM+8GB ROM/2GB
RAM+16GB ROM (Opcional)

Pantalla

5" HD, 1280*720,
Pantalla IPS Táctil Capacitiva,
multipuntos táctiles

Soporta Tarjetas Magnéticas

Soporta 1/2/3 bandas, Soporta Bidireccionalidad,
cumple con las normas ISO7810/7811

Seguridad

ANSI X9.8/ISO9564, ANSI X9.9/ISO08731, Clave Maestra/Clave
de Sesión, Soporta 3DES RSA, SHA-256, SM2, SM3, SM4, etc.

Soporta Tarjetas IC

Soporta tarjetas IC inteligentes,
cumple con las normas
ISO7816/EMV/PBOC 3.0

NFC trasero

PBOC 3.0, ISO/IEC 14443
Tipo A y B, Tarjeta Mifare,
Paypass, Paywave

Batería

Batería de polímero de litio
incorporada, 3.8 V / 2500
mAh

Cámara

Cámara trasera, 5.0 MP, Flash, AF, Soporta escaneo de código
de barras 1D/2D Cámara frontal, 0.3 MP enfoque fijo, soporta
pago por código de barras 1D/2D (Opcional)

Conector Pogo

Conector POGO de 8 pines
(Opcional)

Dimensiones (Largo*Ancho*Altura)

144 x 74 x 15 mm

Ranura para tarjetas PSAM

Ranura para tarjeta PSAM, cumple
con la norma ISO7816

GPS

GPS, AGPS

Sensor

Sensor de gravedad
(Opcional), Sensor P/L
(Opcional)

Botones

Botón de encendido/apagado,
2 Teclas funcionales

Parlante

1 Parlante de 1 W

Puertos Periféricos

1 Tipo-C Soporta Carga
USB 2.0, OTG 1 x Conector
de Audio de 3.5 mm

Peso

Peso neto de la estructura
principal: 200 g

Comunicación

WiFi 2.4G/5GHz, Soporta IEEE 802.11 ac/a/b/g/n, Soporta
Bluetooth 5.0 Hotspot I, Soporta BLE 4G (TD-LTE/FDD-LTE) +
3G (WCDMA) + 2G (GSM / GPRS)

Ranura para tarjeta SIM/Micro SD

Opción 1: Ranura para tarjeta SIM dual, Soporta 1.8 V / 3.0 V
Opción 2: Ranura para una sola tarjeta SIM y ranura para tarjeta Micro SD (hasta 32 GB máx.)

Entorno

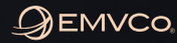
Temperatura de funcionamiento: 0°C~45°C
Temperatura de almacenamiento: -20°C~60°C

Certificaciones

PCI PTS 5.x, SRED | EMV L1 y L2 | EMV Sin contacto L1 | MasterCard
Sin contacto Visa payWave | MasterCard TQM | ABECs | FCC | CE |
Anatel | RoHS | Discover D-PAS | JCB | AE

Terminal de pago inteligente SUNMI P2 MINI

New



Estructura ultra delgada, pagos omnicanal.

P2 MINI con Escáner

Múltiples Métodos de Pago

Al poder aceptar pagos realizados con código QR, tarjeta de banda magnética, tarjeta IC y NFC, P2 MINI permite a sus clientes pagar de la forma que deseen.

Rendimiento Mejorado, Bajo Consumo de Energía

P2 MINI puede hacerlo mejor, consumiendo menos con un procesador integrado de 1.8 GHz y cuatro núcleos. SUNMI OS, profundamente personalizado y basado en Android 9.0 GO, también aporta una experiencia de usuario más fluida.

Delgado y manejable

Al ser delgado (su parte más delgada solo mide 15 mm) y a prueba de caídas desde 1.2 m, el P2 MINI es un dispositivo portátil pero duradero que se puede manejar con una sola mano.

Motores de Escaneo 2D Profesionales.

Los códigos de barras 1D/2D se pueden reconocer incluso si están rayados, doblados o manchados.

Accesorios Opcionales

Base de carga inteligente*

La base de carga inteligente puede cargar el dispositivo rápidamente, también proporciona puertos USB adicionales para accesorios o para cargar su celular.

Complemento para huellas dactilares*

Habilite fácilmente la identificación biométrica con un complemento para huellas dactilares.



*Estos accesorios se lanzarán al mercado próximamente. Por favor, consulte al departamento de ventas para obtener más detalles.

Especificaciones técnicas de con Escáner P2 MINI

Modelo Aprobado

T5810

Sistema Operativo

Android 9.0 Go SUNMI OS

CPU

Quad-core Cortex-A53
1.8GHz/2.0GHz

Memoria

1GB RAM+8GB ROM/2GB
RAM+16GB ROM (Opcional)

Pantalla

5" HD, 1280*720,
Pantalla IPS Táctil Capacitiva,
multipuntos táctiles

Soporta Tarjetas Magnéticas

Soporta 1/2/3 bandas, Soporta Bidireccionalidad,
cumple con las normas ISO7810/7811

Seguridad

ANSI X9.8/ISO9564, ANSI X9.9/ISO08731, Clave Maestra/Clave
de Sesión, Soporta 3DES RSA, SHA-256, SM2, SM3, SM4, etc.

Soporta Tarjetas IC

Soporta tarjetas IC inteligentes,
cumple con las normas
ISO7816/EMV/PBOC 3.0

NFC trasero

PBOC 3.0, ISO/IEC 14443
Tipo A y B, Tarjeta Mifare,
Paypass, Paywave

Batería

Batería de polímero de litio
incorporada, 3.8 V / 2500
mAh

Cámara

Cámara trasera, 5.0 MP, Flash, AF, Soporta escaneo de código
de barras 1D/2D Cámara frontal, 0.3 MP enfoque fijo, soporta
pago por código de barras 1D/2D (Opcional)

Conector Pogo

Conector POGO de 8 pines
(Opcional)

Dimensiones (Largo*Ancho*Altura)

144 x 74 x 15 mm (20 mm para el lado del escáner)

Ranura para tarjetas PSAM

Ranura para tarjeta PSAM, cumple
con la norma ISO7816

GPS

GPS, AGPS

Sensor

Sensor de gravedad
(Opcional), Sensor P/L
(Opcional)

Botones

Botón de encendido/apagado,
2 Teclas funcionales

Parlante

1 Parlante de 1 W

Puertos Periféricos

1 Tipo-C Soporta Carga
USB 2.0, OTG 1 x Conector
de Audio de 3.5 mm

Peso

Peso neto de la estructura
principal: 210 g

Comunicación

WiFi 2.4G/5GHz, Soporta IEEE 802.11 ac/a/b/g/n, Soporta
Bluetooth 5.0 Hotspot 1, Soporta BLE 4G (TD-LTE/FDD-LTE) +
3G (WCDMA) + 2G (GSM / GPRS)

Ranura para tarjeta SIM/Micro SD

Opción 1: Ranura para tarjeta SIM dual, Soporta 1.8 V / 3.0 V
Opción 2: Ranura para una sola tarjeta SIM y ranura para tarjeta Micro SD (hasta 32 GB máx.)

Entorno

Temperatura de funcionamiento: 0°C~45°C
Temperatura de almacenamiento: -20°C~60°C

Certificaciones

PCI PTS 5.x, SRED | EMV L1 y L2 | EMV Sin contacto L1 | MasterCard
Sin contacto Visa payWave | MasterCard TQM | ABCECS | FCC | CE |
Anatel | RoHS | Discover D-PAS | JCB | AE

Reconocimiento de códigos de barras 1D/2D

Профессиональный
считыватель
штрих-кодов 1D/2D