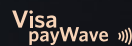


# Банковский pos-терминал SUNMI P2 MINI

New



Ультратонкий корпус, многоканальные платежи.

## Стандартная версия P2 MINI

### Несколько способов оплаты

P2 MINI принимает платежи с помощью QR-кода, карты с магнитной полосой, карты IC и NFC, предоставляя клиентам широкий выбор.

### Высокая производительность при низком энергопотреблении

P2 MINI работает эффективно и потребляет мало энергии благодаря 4-ядерному процессору с частотой 1,8 ГГц. Специализированная ОС SUNMI на базе Android 9.0 GO обеспечивает удобный пользовательский интерфейс.

### Тонкий и удобный

P2 MINI представляет собой портативное (его толщина в самом тонком месте составляет всего 15 мм), но прочное устойчиво, защищенное от падения с высоты до 1,2 м и пригодное для работы одной рукой.

### Дополнительные принадлежности

#### Зарядная смарт-база\*

Зарядная смарт-база быстро заряжает устройство и имеет дополнительные USB-порты для подключения аксессуаров или зарядки мобильного телефона.

#### Считыватель отпечатков пальцев\*

Считыватель отпечатков пальцев легко выполняет биометрическую идентификацию.



\* Эти аксессуары скоро появятся в продаже. Узнайте подробности у торговых представителей.

## Технические характеристики Стандартная версия P2 MINI

#### Модель утверждена

T5810

#### ОС

Android 9.0 Go SUNMI OS  
Процессор

#### Процессор

4-ядерный Cortex-A53;  
1,8/2,0 ГГц

#### Память

1 ГБ ОЗУ+8 ГБ ПЗУ/2 ГБ  
ОЗУ+16 ГБ ПЗУ (опция)

#### Дисплей

5" HD, 1280x720,  
емкостный многоточечный  
сенсорный экран IPS

#### Поддержка магнитных карт

Поддержка 1/2/3 треков и двусторонней технологии по  
стандартам ISO7810/7811

#### Поддержка карт IC

Поддержка смарт-карт IC по стандартам  
ISO7816/EMV/PBOC 3.0

#### NFC на задней панели

PBOC 3.0, ISO/IEC 14443,  
типы A и B, карты Mifare,  
Paypass, Paywave

#### Слот карты PSAM

Слот для карты PSAM в  
соответствии с ISO7816

#### Батарея

Встроенная литий-  
полимерная батарея, 3,8  
В/2500 мА·ч

#### Безопасность

ANSI X9.8/ISO9564, ANSI X9.9/ISO08731,  
главная кнопка/кнопка сеанса, поддержка 3DES RSA,  
SHA-256, SM2, SM3, SM4 и т. д.

#### Разъем Pogo

8 разъемов Pogo (опция)

#### Слот для SIM-карты/карты Micro SD

Вариант 1: слот для двух SIM-карт; 1,8/3,0 В  
Вариант 2: слот для одной SIM-карты и карты Micro SD  
(до 32 ГБ)

#### Обмен данными

Поддержка точки доступа  
Wi-Fi 2,4/5 ГГц, IEEE 802.11 ac/a/b/g/n | Bluetooth 5.0,  
BLE 4G (TD-LTE/FDD-LTE) + 3G (WCDMA) + 2G (GSM/GPRS)

#### GPS

GPS, AGPS

#### Датчики

Датчик гравитации  
(опция), датчик P/L (опция)

#### Кнопки

Кнопка включения/  
выключения питания,  
функциональная кнопка\*2

#### Динамик

1\* Динамик, 1 Вт

#### Размеры (ДхШхВ)

144x74x15 мм

#### Масса

Вес основного блока,  
нетто: 200 г

#### Порты для периферийных устройств

Поддерживается зарядка через порт USB 2.0 Type-C,  
1 аудиоразъем 3,5 мм OTG

#### Сертификация

PCI PTS 5.x, SRED | EMV L1 и L2 | EMV, бесконтактная  
технология L1 | MasterCard, бесконтактная технология  
Visa payWave | MasterCard TQM | ABEC5 | FCC | CE | Anatel | RoHS | Discover D-PAS | JCB | AE

#### Условия окружающей среды

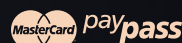
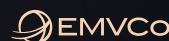
Рабочая температура: от 0°C до 45°C Температура  
хранения: от -20°C до 60°C

#### Камера

Задняя камера: 5,0 МП, вспышка, автофокусировка,  
поддержка сканирования штрих-кодов 1D/2D.  
Фронтальная камера: 0,3 МП фиксированный фокус,  
поддержка оплаты по штрих-коду 1D/2D (опция)

# Банковский pos-терминал SUNMI P2 MINI

New



Ультратонкий корпус, многоканальные платежи.

## Сканер P2 MINI

### Несколько способов оплаты

P2 MINI принимает платежи с помощью QR-кода, карты с магнитной полосой, карты IC и NFC, предоставляя клиентам широкий выбор.

### Высокая производительность при низком энергопотреблении

P2 MINI работает эффективно и потребляет мало энергии благодаря 4-ядерному процессору с частотой 1,8 ГГц. Специализированная ОС SUNMI на базе Android 9.0 GO обеспечивает удобный пользовательский интерфейс.

### Тонкий и удобный

P2 MINI представляет собой портативное (его толщина в самом тонком месте составляет всего 15 мм), но прочное устойчиво, защищенное от падения с высоты до 1,2 м и пригодное для работы одной рукой.

### Профессиональные системы двумерного сканирования

Штрих-коды 1D/2D распознаются даже при наличии царапин, сгибов или пятен.

### Дополнительные принадлежности

#### Зарядная смарт-база\*

Зарядная смарт-база быстро заряжает устройство и имеет дополнительные USB-порты для подключения аксессуаров или зарядки мобильного телефона.

#### Считыватель отпечатков пальцев\*

Считыватель отпечатков пальцев легко выполняет биометрическую идентификацию.



\* Эти аксессуары скоро появятся в продаже. Узнайте подробности у торговых представителей.

## Технические характеристики Сканер P2 MINI

### Модель утверждена

T5810

### ОС

Android 9.0 Go SUNMI OS  
Процессор

### Процессор

4-ядерный Cortex-A53;  
1,8/2,0 ГГц

### Память

1 ГБ ОЗУ+8 ГБ ПЗУ/2 ГБ  
ОЗУ+16 ГБ ПЗУ (опция)

### Дисплей

5" HD, 1280x720,  
емкостный многоточечный  
сенсорный экран IPS

### Поддержка магнитных карт

Поддержка 1/2/3 треков и двусторонней технологии по  
стандартам ISO7810/7811

### Поддержка карт IC

Поддержка смарт-карт IC по стандартам  
ISO7816/EMV/PBOC 3.0

### NFC на задней панели

PBOC 3.0, ISO/IEC 14443,  
типы A и B, карты Mifare,  
Paypass, Paywave

### Слот карты PSAM

Слот для карты PSAM в  
соответствии с ISO7816

### Батарея

Встроенная литий-  
полимерная батарея, 3,8  
В/2500 мА-ч

### Безопасность

ANSI X9.8/ISO9564, ANSI X9.9/ISO08731,  
главная кнопка/кнопка сеанса, поддержка 3DES RSA,  
SHA-256, SM2, SM3, SM4 и т. д.

### Разъем Pogo

8 разъемов Pogo (опция)

### Слот для SIM-карты/карты Micro SD

Вариант 1: слот для двух SIM-карт; 1,8/3,0 В  
Вариант 2: слот для одной SIM-карты и карты Micro SD  
(до 32 ГБ)

### Обмен данными

Поддержка точки доступа  
Wi-Fi 2,4/5 ГГц, IEEE 802.11 ac/a/b/g/n | Bluetooth 5.0,  
BLE 4G (TD-LTE/FDD-LTE) + 3G (WCDMA) + 2G (GSM/GPRS)

### GPS

GPS, AGPS

### Датчики

Датчик гравитации  
(опция), датчик P/L (опция)

### Кнопки

Кнопка включения/  
выключения питания,  
функциональная кнопка\*2

### Динамик

1\* Динамик, 1 Вт

### Размеры (ДхШхВ)

144x74x15 мм  
(сканер: 20 мм)

### Масса

Вес основного блока,  
нетто: 210 г

### Порты для периферийных устройств

Поддерживается зарядка через порт USB 2.0 Type-C,  
1 аудиоразъем 3,5 мм OTG

### Сертификация

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

### Условия окружающей среды

Рабочая температура: от 0°C до 45°C Температура  
хранения: от -20°C до 60°C

### Камера

Задняя камера: 5,0 МП, вспышка, автофокусировка,  
поддержка сканирования штрих-кодов 1D/2D.  
Фронтальная камера: 0,3 МП фиксированный фокус,  
поддержка оплаты по штрих-коду 1D/2D (опция)

### Распознавание штрих-кодов 1D/2D

Профессиональный  
считыватель  
штрих-кодов 1D/2D