

VERIFONE P200



Благодаря новейшей операционной системе на базе Linux и архитектуре нового поколения, пинпад Verifone P200 обладает широкими возможностями, великолепной функциональностью и поддерживает множество вариантов применения. Его использование значительно ускоряет процесс оплаты клиентами своих покупок. Модель P200 входит в линейку продуктов Verifone Engage.

Устройство оснащено четким и ярким цветным дисплеем, а благодаря интуитивно понятному интерфейсу и улучшенным динамикам не только повышает качество взаимодействия с пользователями, но также идеально подходит для воспроизведения мультимедиа. Verifone P200 поддерживает EMV и бесконтактные платежи, а в сопряжении с хост-устройством обеспечивает комплексную систему взаимодействия с клиентами.

БЕСПРЕЦЕДЕНТАЯ НАДЕЖНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТ МНОГОЛЕТНЮЮ ЭКСПЛУАТАЦИЮ БЕЗ КАКИХ-ЛИБО ПРОБЛЕМ

- Производительный процессор и большой объем оперативной памяти для поддержки мультимедиа и быстрой оплаты покупок (и, как следствие, для уменьшения очередей на кассах);
- Поддержка любых вариантов оплаты (бесконтактные технологии, EMV-чип и магнитная полоса);
- Единый разъем для уменьшения логистических сложностей;
- Максимальная безопасность и сквозное шифрование;
- Широкие возможности для использования, в том числе поддержка Bluetooth с низким энергопотреблением (BLE) и беспроводных маячков (биконов).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Процессор

600 МГц, Cortex A9 32-разрядный RISC-процессор, 1500 MIPS

Память

384 Мб (256 Мб flash, 128 Мб SDRAM)

Дисплей

2,8" QVGA, цветной LCD

Операционная система

V/OS (на базе Linux)

Связь

Ethernet

Считыватель карт

Тройной трек MSR - ISO 7810, 7811, 7813; считыватель смарт-карт - в соответствии со стандартом EMVCo

Бесконтактный считыватель

Стандарт ISO14443 A&B, MiFare, стандарт ISO18092, сертификация EMVCo L1, поддержка NFC

Периферийные порты

Единый разъем для RS-232, Ethernet, USB-устройств, USB-хоста

Аудио

Зуммер

Безопасность

Стандарт PCI PTS 5.X

Питание

5–12 В постоянного тока, максимальное потребление 3,2 Вт, питание через USB 5 В 500 мА

Физические параметры

Длина 167 мм, ширина 80 мм, высота 44 мм, вес 280 г

Условия эксплуатации и хранения

Рабочая температура от 0 до 50 °С, температура хранения от -20 до 60 °С, относительная влажность без конденсации от 5 до 90 %

Другие стандартные функции

2 SAM-слота (опционально третий), клавиатура с подсветкой, опциональный слот uSD

Опции и аксессуары

Защитная накладка, монтажный адаптер, питание по Ethernet (POE 802.3af), широкий выбор кабелей

РАСШИРЕННЫЙ ПАКЕТ ДЛЯ КОММЕРЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Процессор: 600 МГц, Cortex A9 32-разрядный RISC-процессор, 1500 MIPS + графический ускоритель
Память: 1 024 Мб (512 Мб flash, 512 Мб SDRAM)
Связь: 5 ГГц WiFi + 2,4 ГГц WiFi, Bluetooth 4.2
Аудио: Моно