

VX 520

**Быстрый. Надежный.
Безопасный**

Стационарное устройство оплаты Verifone VX 520 – получите больше, чем Вы ожидаете от настольного POS-терминала. Привычный интерфейс и продуманная эргономика обеспечивают простоту использования терминала. Высокая производительность, скорость и безопасность делают это мощное платежное устройство незаменимым для Вашего бизнеса. Verifone VX 520 выводит транзакции на более прибыльный уровень.



- Графический ЖК-дисплей
- Максимальная безопасность
- Возможность приема бесконтактных платежей

Ключевые преимущества

- Обеспечивает скорость и надежность, прост в использовании за счет сочетания передовой VX-платформы и проверенной ОС VeriX
- Сертификат безопасности PCI PTS 3.X. Сквозное шифрование VeriShield Total Protect
- Работа со всеми типами карт
- Поддержка бесконтактных/NFC платежей
- Встроенная клавиатура упрощает операции по вводу данных
- Удобный, компактный, эргономичный дизайн, отображает полный спектр возможностей подключения, используются износостойкие компоненты
- Опционально DualSIM и 3G (для терминалов с цветным экраном)
- Опционально аккумулятор и сканер отпечатков пальцев

Технические характеристики

Процессор

ARM11, 32-разрядный RISC 400 МГц

Память

160 Мб (128 Мб Flash, 32 Мб SDRAM)

Дисплей

128x64 точек, графический, ЖК с белой подсветкой

Каналы связи

DialUp, Ethernet, GPRS

Клавиатура

3 x 4 цифровая с подсветкой, 8 программируемых клавиш, 4 АТМ клавиши

Модем

Стандартный 56 kbps Bell 103/212a, CCITT V.21/V.22/V.22bis/V.32/V.32bis (300/1200/2400/9600/14400/33.6/56, HC FastConnect for 1200bps)

Бумага для принтера

24 символа в строке. Стандарт – рулон 58 мм

Бесконтактные операции – рулон 49 мм

Магнитные карты, считыватель

Три трека (1, 2, 3), высокочувствительный, любое направление считывания карты

Микропроцессорные карты, считыватель

Ethernet (10/100BaseT), модем, RS-232 port, USB 2.0 Host, USB Client для подключения пинпадов и бесконтактных устройств

Бесконтактные карты, считыватель

ISO 18092, обеспечивает бесконтактные/NFC платежи

Порты устройства

Ethernet, Telco, RS-232, USB 2.0 Host port, USB Client port

Слоты для SIM/SAM

3 гнезда SAM

Безопасность

PCI PTS 3.X, SSL v3.0, 3DES Master/Session, ДУКРТ PCI PED 2.0 (3.0); VeriShield

Напряжение

8VDC, 2.25A или опционально 9VDC, 4A

Условия хранения и эксплуатации

От 0° до 50° С рабочая температура

От -20° до 60° С температура хранения

От 5% до 90% относительная влажность, без конденсации

Размер и вес

Длина 203 мм, ширина 78 мм, высота 87 мм

Вес 500 гр