



ПИН-пад Verifone VX 805

Бесконтактный Пин-пад VX 805 компании Verifone совмещает в одном платежном устройстве надежность, удобство пользования и поддержку NFC следующего поколения. ПИН-пад VX 805 позволяет проводить множество транзакций с возможностью использования разнообразного подключения и NFC технологии для проведения бесконтактных оплат. Идеальное решение для организаций, осуществляющих крупно- и мелкорозничную торговлю. ПИН-пад VX 805 сочетает в себе высокую функциональность с проверенной временем надежностью.

- Интуитивно понятный АТМ-интерфейс и большая клавиатура, обеспечивающие удобство работы
- Дисплей с высоким разрешением, белой подсветкой и экранные строки легко читаются при любых условиях освещения
- Крепкий и надежный корпус, одинаково удобный как стандартный ПИН-пад, и как настольное фиксированное устройство
- Простая и безопасная обработка кредитных, дебетовых, EMV транзакций, а также NFC бесконтактных платежей
- Удобная клавиатура с программируемыми клавишами улучшает возможности работы и применение новых приложений, включая коммерческие и ценные решения

Технические характеристики

Процессор

400МГц
32-разрядный ARM11 RISC процессор

Память

160Мб (128Мб Flash, 32Мб SDRAM)

Дисплей

Разрешение 128 x 64 пикселя, белая подсветка,
8 строк x 21 символ

Считыватели карт

Три трека MSR, контактная чип-карта,
сертифицирован EMVCo

Считыватель чип-карт

Сертифицирован EMV L1 и L2

Считыватель бесконтактных карт

Опция; ISO 14443 А и В, Mifare, с функцией
работы по ISO 18092, сертифицирован
EMVCo, поддерживает основные схемы NFC/
бесконтактных карт

Периферийные порты

Одно-, многопортовый коннектор
поддерживает RS-232, устройство USB, Ethernet

Безопасность

Подтверждена сертификатом PCI PTS 3.X

Питание

Напряжение: 5-12В постоянного тока, 2.5Вт макс.

Работоспособность в различных климатических условиях

рабочая температура от 0°C до 40°C
(от 32°F до 104°F)
температура хранения от -20°C до 60°C
(от -4°F до 140°F)
рабочая влажность от 5% до 90%,
без конденсации

Физические характеристики

158мм (6.22 дюйма) Д x 83.1мм (3.27 дюйма)
Ш x 31.4мм (1.24 дюйма) В; 0.27кг
(0.6 фунтов) вес

Прочие стандартные функции

2 разъема SAM, цифровая клавиатура 3 x 4