



БАНКОМАТ NCR SELFSEV™ 87

Банкомат с функцией рециркуляции наличных, устанавливаемый через стену

Обслуживайте клиентов лучше, чем когда-либо прежде

Разработанный для того, чтобы привлечь внимание клиентов, SelfServ 87 обладает современным дизайном и функциями, включая мультисенсорный интерфейс.

Инновационная компоновка интерфейса в сочетании с усовершенствованным устройством выдачи банкнот обеспечивают наибольшее удобство в использовании.

SelfServ 87 может обрабатывать самые большие объемы транзакций как по выдаче наличных, так и по депозитным операциям, благодаря модулю рециркуляции банкнот от компании NCR.

Имеет функцию самовосстановления

Поддерживайте свои банкоматы в рабочем состоянии, предлагая клиентам те транзакции, которые им необходимы, в то время, там и где они им потребуются. Технология автоматической диагностики и самовосстановления NCR снижает время простоя с часов до минут – что позволяет Вашему банкомату работать круглосуточно.

Основные характеристики

15-дюймовый сенсорный ЖК-экран или с функциональными клавишами

Модуль рециркуляции банкнот (BRM)

Кассеты для банкнот большей емкости

Компактный интерфейс с улучшенным презентером (устройством выдачи банкнот)

Решение для защиты от скимминга (SPS)

Встроенное бесконтактное устройство считывания карт

Предоставляет Вам необходимую информацию

Секрет успешного управления сетью заключается в получении правильной информации здесь и сейчас. Наша интегрированная система телеметрического контроля обеспечивает расширенную диагностику, анализ состояния модулей и рекомендации по обслуживанию банкомата. В сочетании с программным обеспечением APTRA™ Vision Management от компании NCR дает Вам возможность получать больше информации о состоянии устройств и отдельных модулей, так что вы можете видеть и контролировать всю сеть, а значит своевременно принимать управленческие решения.

Укрепляет доверие к Вашей сети самообслуживания

SelfServ 87 спроектирован для защиты от известных и неизвестных атак мошенников, даже до их начала. Спросите нас о нашем многоуровневом подходе к безопасности банкомата, включая логические и физические решения. Например, безопасные и полностью поддающиеся проверке системы доступа для обслуживания и система камер наблюдения за окошком выдачи или внесения денег предоставляют лучшие на рынке возможности для разрешения споров и предотвращения мошенничества.

Технические характеристики

Габаритные размеры

- Высота
Стандартная передняя панель 1652 мм
Рекламная передняя панель 1919 мм
- Ширина 656 мм
- Глубина
Стандартный корпус 1404 мм
Укороченный корпус 1334 мм
- Вес
С сейфом CEN I 635 кг

Интерфейс клиента

- Дисплей – 15-и дюймовый жидкокристаллический сенсорный экран или экран с функциональными клавишами, опционально защитный поляризационный фильтр
- Клавиатура – защищенная EPP (отвечает стандарту PCI), из поликарбоната или нержавеющей стали
- Устройство для считывания карт – Моторизованное гибридное устройство считывания банковских карт
- Встроенные световые индикаторы ввода/вывода носителей (MEEI)
- Аудио: высококачественная аудиоподсистема (опционально) и/или звуковой-разъем с регулятором громкости
- Устройство считывания штрих-кодов: поддержка считывания одно- и двумерных штрих-кодов

Модуль рециркуляции

- Модуль рециркуляции банкнот (BRM) до 4 кассет рециркуляции и 1 конфигурируемая депозитная кассета
- Соответствует требованиям ЕЦБ в части рециркуляции
- Принимает и распределяет до 300 банкнот (зависит от качества купюр)
- Безопасный и полностью контролируемый доступ для обслуживания
- Мультисенсорное обнаружение посторонних предметов

Принтеры

- Чековый принтер: термографический для печати шириной 80 мм с разрешением 203dpi. Опции: втягивание и захват, двусторонняя печать на термобумаге
- Журнальный принтер: термографический для печати шириной 80 мм с разрешением 203dpi (электронный журнал доступен по умолчанию)

Элементы безопасности

- Защита USB и проверка подлинности компонентов. Опционально – антискимминговая накладка, улучшенный картоприемник, решение для защиты от скимминга (SPS) (только IMCRW), пакет Solidcore Suite для APTRA, система камер наблюдения за окошком выдачи или внесения денег.
- Источник бесперебойного питания (ИБП)
- Сейф – CEN I

Техническое обслуживание

- С задним доступом
- 7-дюймовая ЖК-панель оператора

Операционная платформа

- Процессор Intel® Celeron i3 и варианты процессора i5
- 2 ГБ или 4 ГБ
- Жесткий диск 250 ГБ
- DVD-RW

Программное обеспечение

- Windows® 7
- Пакет программного обеспечения APTRA

Дополнительные возможности

- Готовность к установке устройства биометрической идентификации
- Готовность к установке устройства бесконтактных платежей

КОНТАКТЫ

Адрес: 129075 Москва,
Мурманский проезд, д. 14,
корп. 1

Тел.: (495) 967 66 74
Факс: (495) 721 91 55
E-mail: bankomat@lanit.ru



www.lanatmservice.ru
www.m3monitoring.ru
www.m3operation.ru