

DN Series™ 430V – это многофункциональное компактное отдельно стоящее устройство, которое предоставляет широкие возможности для развития банковского канала самообслуживания. Этот банкомат требует минимальную площадь для установки и с легкостью выдерживает даже экстремальные погодные условия.

Банкомат **DN Series™ 430V** оборудован современным модулем рециркуляции наличных 4-го поколения RM4V, что позволяет предложить возможности по депозиту и выдаче наличных в наиболее востребованных местах: рынках, туристических зонах, рядом с барами и ресторанами и в других местах!

Польза для бизнеса



Возможности для персонализации

Благодаря современному дизайну, интуитивному интерфейсу и используемым программным решениям, пользователь получает удобное устройство самообслуживания с широким перечнем персонализированных услуг в самых людных местах.



Сбор и анализ данных

Модуль DN AllConnect™ Data Engine предоставляет единый интерфейс для управления данными, полученными из различных устройств и каналов самообслуживания, обеспечивая более эффективную и надежную обработку информации, а также точный и быстрый анализ данных для принятия бизнес-решений.



Надежность

DN Series™ 430V способен эффективно противостоять экстремальным погодным условиям, что позволяет эффективно противостоять высоким температурам и осадкам. Это позволяет предлагать широкий перечень банковских услуг вне помещений в любой климатической зоне.



Интеграционные возможности

Благодаря использованию современного программного обеспечения банкоматы данной модели могут стать эффективной физической точкой обслуживания, подключенной ко всем сервисам, предоставляемым через электронные каналы взаимодействия (мобильный банк, интернет-банкинг). Это позволяет реализовать концепцию омниканального банковского обслуживания.



Эффективность

Модуль рециркуляции и расширенные возможности идентификации пользователей позволяют переместить банковские услуги ближе к потребителю и с помощью устройств самообслуживания предлагать их в круглосуточном режиме.



Безопасность

Многоуровневая система безопасности, реализованная на аппаратном и программном уровнях, позволяет защитить устройство от известных и новых видов физических и кибер атак.



Характеристики устройства

ОБРАБОТКА И ХРАНЕНИЕ НАЛИЧНОСТИ

RM4V модуль рециркуляции наличных 4-го поколения

- Депонирование/выдача до 300 купюр за транзакцию
- Использование до 5 кассет (4 кассеты рециркуляции + 1 кассета для приема наличных)
- Максимальный уровень заполнения кассеты рециркуляции – 420 мм
- Рециркуляция до 8 номиналов
- Два многофункциональных отсека для забытых и оставленных купюр
- Обнаружение посторонних предметов в слоте выдачи наличных
- Валидация банкнот в соответствии с требованиями регуляторов

Модуль приема чеков

- Внесение до 30 чеков одной пачкой
- Четырехуровневая система распознавания на основе MICR + OCR технологий
- Уровень заполнения отсека – до 126 мм.
- Хранение до 30 предметов в емкости изъятых купюр

БЕЗОПАСНОСТЬ

Физическая безопасность

- Камеры, фиксирующие лицо пользователя, работу слота выдачи наличных и зону расположения банкомата
- Сейфы: UL291, CEN I or CEN III ExGas
- Система базовых или проактивных тревожных уведомлений
- Защита диспенсера и картридера от несанкционированных

манипуляций

- Электронные или механические замки для сейфа
- Защита от захвата наличных
- Защита от вскрытия с помощью взрыва

Безопасность пользовательских данных

- Зеркала заднего вида
- Современный ПИН-пад
- Защитная шторка для ПИН-пада
- Возможность установки антискимминговых устройств Secure Pack 1, 2, 3 или ActiveEdge®

Кибербезопасность

- Подключение только доверенных устройств
- Базовая защита канала связи устройства
- Авторизация сервисного персонала с помощью SecurTA Stick
- Программные решения DN Vynamic™ Security Suite
- Модуль TPM (соответствие стандартам ISO/IEC 11889)
- Высокая погодная защищенность
- Диапазон работы от -40°C до +50°C с кондиционером и обогревателем

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

Монитор

- 15" или 19" сенсорный экран с функцией мультитач
- Антивандальная защита экрана
- Монитор повышенной яркости
- Покрытие, препятствующее прочтению текста со сторон
- Компьютер банкомата
- Процессор Intel® i5
- Технология Intel® AMT (Active Management Technology)
- SSD-диск
- Опциональный DVD-привод

Взаимодействие с клиентом

- Соответствует региональным стандартам высоты и доступности
- Разъем для наушников или гарнитуры
- Подсветка картридера и слота для наличных

Идентификация

- Моторизованный, dip, ActiveEdge® и/или бесконтактный картридер (сертификат EMV)
- Сканер штрихкода (1D/2D)
- Сканер отпечатка пальца
- Сканер водительских удостоверений

Принтеры

- Термопринтер, 80 мм
- Журнальный принтер

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Фронтальная загрузка

Системное ПО

- ProBase/C 1.4 или 1.5
- Windows® 10
- Функциональное ПО
- Программные решения Vynamic™ Software Suite
- Программные решения iQ Family

Размеры

- (высота, ширина, длина) 1599 мм x 800 мм x 1107 мм



* Другие конфигурации и параметры смотрите в руководстве по установке оборудования. Компоненты и используемое ПО могут отличаться в зависимости от страны и наличия отдельных комплектующих у производителя.