

**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

- 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 антикисминговых 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.