

**DN Series™ 250V** – это высокотехнологичный банкомат с функцией рециркуляции, предназначенный для установки в межстенном пространстве снаружи здания. Устройство предоставляет широкие возможности для развития банковского канала самообслуживания. Банкомат готов к интеграции с современными программными решениями, которые значительно расширяют его функциональность. Дополнительные опции позволяют перенести часть операций банковского отделения на АТМ. Таким образом, банки могут оптимизировать расходы и разнообразить спектр предоставляемых услуг.

Банкомат **DN Series™ 250V** оснащен инновационным модулем рециркуляции 4-го поколения – RM4V, который является самой надежной системой рециркуляции наличности. Оборудование позволяет клиентам быстро снимать или вносить большое количество купюр. Устройство легко интегрируется в традиционную банковскую среду, обеспечивая пользователям быстрый и удобный доступ к финансовым услугам.



### Возможности для персонализации

Благодаря привлекательному дизайну и интуитивному интерфейсу, а также мощному маркетинговому инструменту Dynamic Marketing™, банк может предоставить своим клиентам разнообразные персонализированные услуги.



### Интеграция с экосистемой банка

Банкоматы DN Series™ 250V, оснащенные современным программным обеспечением, 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.



### Надежность

DN AllConnect™ Data Engine обеспечивает интеллектуальное управление данными, повышая надежность работы устройства и максимизируя доступность 4-го поколения модуля рециркуляции.



### Эффективность

Новые функциональные возможности открывают пути для миграции транзакций и взаимодействия с клиентами через канал самообслуживания.



### Готовность к новым требованиям рынка

Масштабируемая модульная платформа обеспечивает гибкость для удовлетворения текущих и будущих потребностей клиентов.



### Безопасность

Многоуровневая система безопасности, реализованная как на аппаратном, так и на программном уровне, обеспечивает надежную защиту устройства от различных физических и логических атак.



## Характеристики устройства

### КРОССПЛАТФОРМЕННЫЕ МЕДИА-КОМПОНЕНТЫ

#### Модуль рециркуляции

- RM4V - модуль рециркуляции наличных 4-го поколения

#### Обработка и хранение наличности

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

### БЕЗОПАСНОСТЬ

#### Физическая безопасность

- Камеры, фиксирующие лицо пользователя, работу слота выдачи наличных и зону расположения банкомата
- Сейфы: UL 291 Level 1,
- CEN I – IV, CEN I EX Gas, CEN III EX Gas, CEN IV EX Gas
- Разнообразие тревожных уведомлений
- Защита от мошенничества
- Электронные или механические замки для сейфов
- Контроль доступа к модулю управления рециркуляцией
- Защита от захвата наличных во время внесения или выдачи
- Защита от взлома с использованием газа и взрывчатых веществ
- Безопасность пользовательских данных
- «Антикражные» зеркала

- Шифрующая PIN-панель
- Защитные «шторки» для ввода PIN-кода
- Возможность установки антискимминговых устройств: Secure Pack 1, 2, 3 или ActivEdge™

#### Кибербезопасность

- Подключение только доверенных устройств
- Базовая защита канала связи устройства
- Безопасный доступ к сервису с помощью CryptA Stick
- Комплекс средств безопасности DN Dynamic™
- Модуль TPM (соответствие стандартам ISO/IEC 11889)

### КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

#### Дисплей

- 15" с функциональными клавишами и/или сенсорным экраном
- Антивандальная защита экрана
- Поддержка функции мультитач для сенсорных экранов
- Стандартный ЖК-дисплей или монитор с высокой яркостью
- Покрытие, препятствующее прочтению текста со стороны

#### Процессор

- Intel® Celeron, i3, или i5
- Технология Intel® Active Management Technology (AMT)
- HDD/SSD
- Слот для DVD-диска

#### Взаимодействие с клиентом

- Соответствует региональным требованиям к высоте и доступности
- Разъем для наушников или гарнитуры
- Брендированная подсветка картридера и слота для наличных

### Идентификация

- Моторизованный картридер (сертификат EMV)
- Гибридный DIP-картридер (сертификат EMV)
- ActivEdge™ и/или бесконтактный картридер (сертификат EMV)
- Сканер штрих-кода 1D/2D
- Считыватель отпечатков пальцев

### Принтеры

- Термопринтер, 80 мм
- Журнальный принтер

### Эксплуатация

- Задняя загрузка

- 10,1" сервисный дисплей
- Интеграция с архитектурой DN AllConnect Services™

### Системное ПО

- ProBase/C 1.4
- Windows® 7 и 10

### Функциональное ПО

- Пакет ПО DN Dynamic™
- Программные решения.iQ Family

### Размер межстенного проема

- (высота x ширина)
- 741 мм x 478 мм



\* Компоненты и используемое ПО могут отличаться в зависимости от страны и наличия отдельных комплектующих у производителя.