

DN Series™ 490C – это мультифункциональный банкомат с функцией выдачи наличных, предназначенный для размещения на улице (Drive-up). С помощью DN Series™ 490C вы можете предложить своим клиентам еще больше удобных услуг и сервисов. Благодаря современным программным решениям на банкомат может быть вынесена часть рутинных операций банковского отделения, что позволит сотрудникам финансовой организации уделять больше внимания каждому клиенту.

Банкомат DN Series™ 490C оснащен диспенсером CMD-V6C, который обеспечивает высокую работоспособность и доступность данного устройства самообслуживания.

DN Series™ 490C

Возможности для персонализации

Благодаря современному дизайну, интуитивному интерфейсу и используемым программным решениям, пользователь получает удобное устройство самообслуживания, через которое банк может предложить необходимые ему персонализированные услуги.

Надежность

Высокое качество комплектующих и сборки основных узлов банкомата обеспечивает максимальный уровень отказоустойчивости устройства, что гарантирует доступность услуг и существенно снижает расходы на сервисное обслуживание терминальной сети.

Эффективность

Банкомат использует кассеты повышенной вместимости, что позволяет увеличить время между выездами службы инкассации, а также обеспечивает высокий уровень доступности устройства самообслуживания.

Инновационность

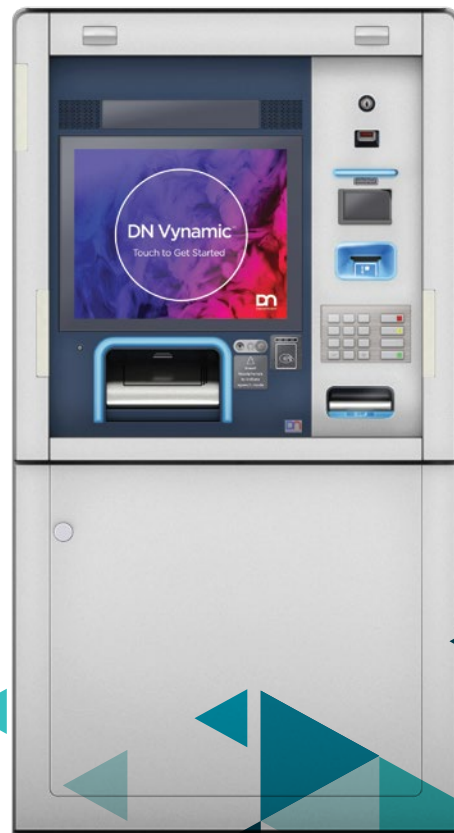
DN Series™ 490C может поставляться в комплектации с диспенсером монет, бесконтактным картридером и сканером QR-кодов, что позволяет значительно расширить функциональные возможности устройства самообслуживания.

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.

Безопасность

Многоуровневая система безопасности, реализованная как на аппаратном, так и на программном уровне, позволяет защитить устройство от самых распространенных видов физических и логических атак.



Обработка и хранение наличности

Диспенсер CMD-V6C

- Выдача до 110 купюр за транзакцию
- Использование до 4 кассет
- Максимальный уровень заполнения кассеты – 300 мм
- Кассета для оставленных и отбракованных банкнот
- Кассеты, поддерживающие функцию CCMS (Cash Cycle Management Solutions)
- Отдельный отсек для отбракованных купюр

Модуль выдачи монет

- Выдача до 4 номиналов монет

Безопасность

Физическая безопасность

- Камеры, фиксирующие лицо пользователя, работу слота выдачи наличных и зону расположения банкомата
- Сейфы UL 291 Level 1, CEN I
- Система проактивных тревожных уведомлений
- Защита диспенсера и картридера от несанкционированных манипуляций
- Электронные или механические замки для сейфа
- Защита от захвата наличных
- Защита от взлома с использованием газа и взрывчатых веществ

Безопасность пользовательских данных

- Зеркала заднего вида
- Современный ПИН-пад
- Возможность установки антискимминговых устройств Secure Pack 1, 2, 3 или ActivEdge™

Кибербезопасность

- Подключение только доверенных устройств
- Базовая защита канала связи устройства
- Авторизация сервисного персонала с помощью GroupTA Stick
- Программные решения DN Vynamic™ Security Suite
- Модуль TPM (соответствие стандартам ISO/IEC 11889)

Комплектующие

Монитор

- 15" с функциональными клавишами и/или сенсорным экраном
- Вертикальный или горизонтальный сенсорный экран 19"
- Антивандальная защита экрана
- Поддержка функции мультитач для сенсорных экранов
- Монитор повышенной яркости
- Покрытие, препятствующее прочтению текста со стороны

Компьютер банкомата

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

Взаимодействие с клиентом

- Разъем для наушников или гарнитуры
- Возможность двусторонней видео- и голосовой связи (камера и микрофон)
- Подсветка картридера и слота для наличных

Идентификация

- Моторизованный картридер (сертификат EMV)
- Гибридный DIP-картридер (сертификат EMV)

- Бесконтактный картридер (сертификат EMV)
- Сканер штрихкода (1D/2D)

Принтер

- Термопринтер, 80 мм

Эксплуатация

- Фронтальная загрузка
- Обогреватель и кондиционер

Системное ПО

- ProBase/C 1.4
- Windows® 7 и 10

Функциональное ПО

- Программные решения Vynamic Software Suite
- Программные решения .iQ Family

Размер межстенного проема

- (высота, ширина, глубина) 1483 мм x 800 мм x 984 мм

