

eCAT

Программная платформа мультивендорного терминала самообслуживания

Большинство банков теперь приобретают услуги у нескольких поставщиков, чтобы обеспечить устойчивость своей сети банкоматов. Но также возникают проблемы с их поддержкой. Мультивендорная программная платформа для банковского оборудования самообслуживания eCAT от GRGBanking является идеальным решением для этого.

Эта система на основе XFS/WOSA построена на базе .Net Framework, основанной на проектировании архитектуры, каждый модуль и служба могут обновляться независимо. С помощью уровня Open API банк может настраивать или создавать новый пользовательский интерфейс, рабочий процесс, действие, транзакцию, функцию обслуживания, сеть и даже добавлять новые типы устройств.



Основные характеристики

- Поддержка нескольких поставщиков, компактность с XFS 3.0/3.1/3.2 или выше
- Доступно для банкоматов, VTM, киосков, STM и т. д.
- Поддержка NDC/NDC+, DDC, ISO8583, Json и т. д.
- Графическая и транзакционная независимость
- Настраиваемый пользовательский интерфейс с поддержкой HTML5 и VUE и сенсорным экраном.
- Совместимая операционная система: Win XP, победа 7, победа 10, победа 11

Поддерживаемые функции

- Снятие/внесение наличных
- Без карточные операции
- Коммунальные платежи
- Запрос баланса
- ПИН-сервисы
- Печать квитанции/мини-выписки

Безопасность

- Сертификация EMV Level 2.
- Сертификация PCI SSF.
- 3DES, SHA256, MAC, HTTPS, TLS 1.3.
- Совместимость с общим шифрованием.
- Поддерживается удаленная загрузка ключей.

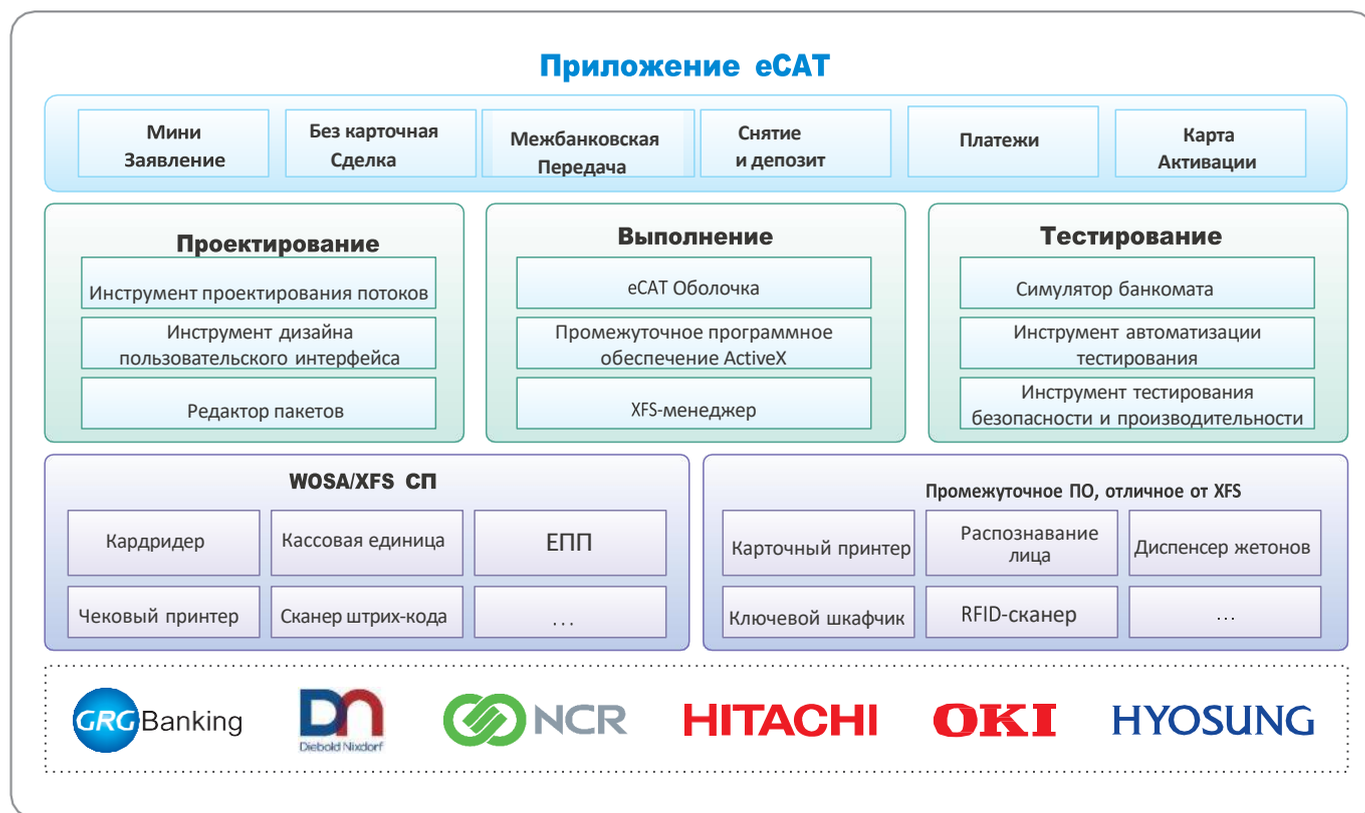
Ключевые преимущества

Отличная совместимость: Платформа способна управлять устройствами как стандарта WOSA/XFS, так и устройств, не поддерживающих XFS, что делает ее совместимой с различными типами терминалов самообслуживания от различных производителей. Он также имеет возможность подключения к гибридным хост-средам, включая ISO8583, NDC/NDC+, DDC, IFX, веб-сервис, Json и хосты с другими протоколами связи, создания единой платформы самообслуживания терминалов и предоставления многоканального пользовательского опыта для конечных клиентов.

Простая и быстрая настройка: еСАТ имеет графический и настраиваемый пользовательский интерфейс, в котором изменения потока транзакций так же просты, как операция перетаскивания. Независимые от транзакций пользовательские интерфейсы, повторно используемые модули и ресурсы повышают эффективность и удобство создания новых приложений или добавления функций к существующим решениям, обеспечивая максимальную гибкость настройки, изменение системы и создание индивидуальных приложений больше не отнимают много времени. Настройка системы может быть легко выполнена любым обученным ИТ-специалистом по настройке конфигурации или изменению кодов проекта без знания или изменения исходного кода стандартной платформы. Интуитивно понятная интегрированная среда разработки позволяет легко и быстро обновить ваше новое приложение.

Гибкое развертывание: Система поддерживает удаленное обновление программного обеспечения и ресурсов пользовательского интерфейса. Выбранные транзакции, отображаемое содержимое и рекламные объявления могут быть развернуты в зависимости от местоположения организации или компьютера, что дает вам гибкость при внедрении и развертывании решения.

Защищено Надежно: чтобы гарантировать стабильную работу терминалов самообслуживания, еСАТ уделяет приоритетное внимание безопасности для преодоления новейших угроз и проблем. Он соответствует сертификации EMV уровня 2, поддерживает такие алгоритмы шифрования, как 3DES, SHA-256, RSA, SM2, SM3, SM4, в соответствии со стандартами безопасности устройств банковских карт, использует HTTPS, TLS 1.3 и другие протоколы безопасности для создания защищенного канала передачи данных. и соответствует международным нормам, стандартам и спецификациям, таким как PCI SSF, Требования безопасности банкоматов Китая и т. д.



Компания ТОО «Neo Service»
Фактический адрес: 050040,
г. Алматы, ул. Пирогова д.31,
офис 420.
Тел : +7(727) 395-99-02
E-mail: neo@neoservice.kz

Официальный представитель компании
GRG Banking в Казахстане.
Астанин Александр
Моб: +7 701-537-77-20
E-mail: a.astanin@neoservice.kz