



HD Видеоконференция



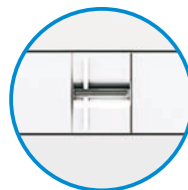
Мультисенсорный дисплей



EPP



Сканер документов



Картридер/Диспенсер



Ресайклер наличных



Принтер бланков/Прием бланков



Сканер отпечатка пальца

Технические характеристики

Блок управления

- 3.3GHz quad-core Intel Core i5 CPU, 4G DDR3 RAM
- 500G HDD (опция 2x500G HDD)
- Win7 OS

Интерфейс пользователя

- Дисплей:
 - 21.5" Цветной LCD, 1920x1080 пикс.
 - Большой мультисенсорный дисплей, 21.5" Color LCD, 1920x1080 пикселей
- Клавиатура:
 - Рельефная 4x4 стальная клавиатура
 - EPP клавиатура сертифицированная по PCI
- Картридер и Диспенсер:
 - Моторизированный считыватель карт
 - Контактный смарт-картридер
 - EMV 4.0 Level 1 сертификат
 - IC/Диспенсер магнитных карт
 - Емкость карт: максимум 150 шт.
 - Возврат карты при отключении питания
 - Емкость ретракт-модуля: макс 30 шт.
- Чековый принтер:
 - 80-мм графический термопринтер
 - Очистка забытых чеков
- Блок видеоконференции:
 - HD камера, поддержка 720
 - Аудио голос
 - Микрофон
 - Индивидуальный телефон

- Считыватель штрих-кода: 1D и 2D штрих-код (опция)
- Оптический считыватель отпечатков:
 - Разрешение 500 dpi
 - Поддержка 1:1 и 1:N

Блок обработки купюр

- Прием/скорость выдачи: 8 купюр в секунду
- Максимум 200 купюр за транзакцию
- До 4 ресайклинговых кассет и 1 кассета приема
- Емкость ресайклинговой кассеты: максимум 3000 купюр*
- Блок обработки документов

Принтер формата A4

- Сканер заявлений формата A4,
- Цветной сканер документов формата A4, 2592x1944 пикселей, поддержка документов и сканер паспорта
- Сканер заявлений формата A4 с 2D штрих-кодом, максимальная емкость 100 стр.

Блок обработки чеков (опция)

- До 50 чеков в пачке

Безопасность

- Механический комбинированный замок
- Электронный замок (опция)
- UL 291 Level 1
- UPS (опция)
- DVR система наблюдения (опция)

Обслуживание

- 10.4" LCD сервисная панель с тачскрином
- Доступ с задней панели

Коммуникация

- Стандартная TCP-IP коммуникация
- По телефону, беспроводное соединение (опция)

Условия эксплуатации

- Температура: от 0 °C до 40 °C
- Относительная влажность: от 20% до 95% без образования конденсата

Параметры и Вес

Размеры и вес	Стандартная конфигурация	Стандартная конфигурация + модуль обработки чеков
Высота	1774 мм	1774 мм
Ширина	1188 мм	1738 мм
Глубина	1416 мм	1416 мм
Вес	956 кг	1366 кг

*Точная вместительность купюроприемника зависит от толщины и размеров местной валюты.



GRGBanking Equipment Co., Ltd.

9 Kelin Road, Science City, Luogang District, Guangzhou, China, 510663
 Tel: +86-20-6287 8545
 Fax: +86-20-6287 9976
 E-mail: atm@grgbanking.com

DT-7000

I60

Видеобанкомат VTM

VTM I60 является инновационным решением по реализации банковских услуг любой сложности, которые использует технологию видеоконференции и имеет все преимущества самообслуживания и Персонального офисного обслуживания. VTM I60 предоставляет полный спектр банковских и консультативных услуг с меньшей занимаемой площадью.

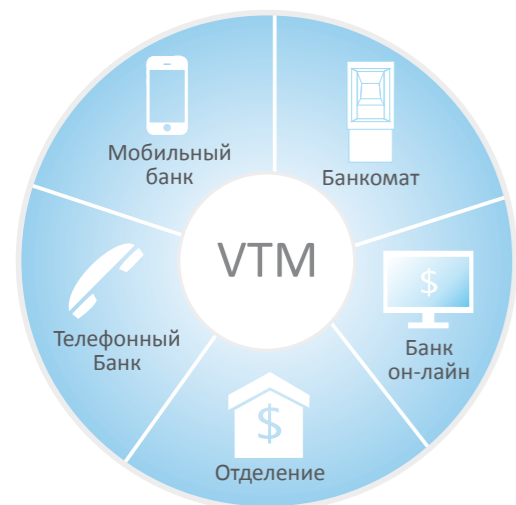
VTM имеет универсальную конструкцию, позволяющую совмещать комплексные услуги отделений и специальные финансовые консалтинговые услуги в одном терминале самообслуживания. На VTM могут быть доступны более 95% всех стандартных услуг отделения банка. Таким образом, VTM может быть использован для реструктуризации сети отделений и открытия «филиалов без кассиров», позволяя клиентам осуществлять практически любую банковскую операцию посредством общения по видеоконференции и взаимодействуя с оборудованием в режиме реального времени под управлением дистанционного консультанта.





Мультиканальная интеграция

VTM совмещает все существующие каналы обслуживания: традиционное отделение, банкомат, интернет-банкинг, мобильный банкинг и телефонный банкинг. Такая целостная интеграция создает принципиально новый канал обслуживания, который позволяет достигать революционно новых возможностей по предоставлению услуг и обслуживанию клиентов.



Универсальная функциональность

VTM предоставляет клиенту полный спектр услуг, в том числе розничных и корпоративных. В одно устройство интегрированы различные модули, которые позволяют осуществлять денежные депозиты и выдачу, выдачу чеков, открытие и закрытие счетов, выдачу банковских карт, оформление кредитных договоров и кредитных карт, покупка инвестиционных продуктов, финансовый консалтинг, платежные услуги, оформление страховок, выдача административных справок и т.



Уникальные особенности

Доступность 24x7

Круглосуточный доступ удаленного обслуживания позволяет банку повысить свою эффективность (до 320%). Такая транзакция как открытие счета, как правило, доступна только в рабочие часы, но VTM успешно работает 24 часа, что безусловно делает обслуживание максимально комфортным для клиентов, даже тогда, когда отделения банка уже закрыты.

Расширение зоны покрытия

По сравнению с банковскими отделениями, VTM требует значительно меньших затрат и текущих расходов, по крайней мере на регулярные стандартные операции и процедуры, поэтому размещение VTM более эффективно в отдаленных от центра районах. Устанавливая VTM в бизнес районах и в жилых кварталах, банк в ускоренном темпе распространяет свое присутствие. В конечном итоге, для клиентов намного удобнее получить индивидуальное и профессиональное обслуживание в мини отделениях с VTM.

Максимальные возможности обслуживания

Футуристический дизайн, универсальная функциональность, HD видео конференцсвязь, большой дисплей и мультисенсорный экран – технические характеристики, которые делают VTM уникальным и максимально удобным для живой коммуникации с аппаратом, что в значительной степени соответствует человеческому общению. От информирования клиента об интерфейсе VTM, удаленного контроля с

согласия клиента, удаленного консультирования видеобанкомат способен оказать помощь клиентам при совершении различных транзакций.

Безупречная безопасность

VTM соответствует общепринятым стандартам безопасности, обеспечивая физическую безопасность денежных средств и персональных данных. Визуальная идентификация в режиме Реального времени и биометрический сканер препятствует незаконному использованию краденных карт, видео запись также служит средством безопасности. Для совершения различных транзакций, Банк может разместить VTM в отдельных зонах/помещениях тем самым обеспечивая наибольшую безопасность обслуживания для клиентов.

Оптимизация ресурсов

VTM оснащен стандартизированной и высококачественной сервисной панелью для наилучшего использования экспертных источников. Рост присутствия банка обычно требует консультаций экспертов и грамотных специалистов. Однако, банк может нарастить свое присутствие на рынке, оказывая стандартный уровень обслуживания, благодаря хорошей группе специалистов, которая сможет поддерживать работу удаленных специалистов. Бесконтактная интеграция с уже существующими системами, такие как call-центр и банковская система, могут минимизировать общие затраты.