

Сравнительная таблица версий ATMeye.iQ

	ATMeye.iQ	ATMeye.iQ New Generation
Разрешение диспутов с клиентами		
Запись действий клиентов Фото/видео фиксация каждого этапа проведения транзакции на любой из установленных камер	✓	✓
Сбор сведений Сохранение подробной информации обо всех проведенных транзакциях: дата/время, тип события (ввод ПИН, выдача наличных, прием карты и т.д.)	✓	✓
Гибкие отчеты Формирование отчетных документов о транзакциях с фото- и видеодоказательствами	частично	✓
Мониторинг устройств		
Местоположение ATM Отображение устройств и их статусов на карте по координатам	-	✓
Статус устройств Проверка подключенных устройств и их текущего состояния в online-режиме	✓	✓
Подробная статистика Визуализация данных по каждому устройству в виде гистограмм и круговых диаграмм: транзакции, события безопасности, технические события за выбранный период	-	✓
Удобный поиск информации Фильтрация и сортировка по заданным критериям: города, типы устройств, online/offline статусы и т.д.	-	✓
Виджеты Создание и редактирование интерактивных элементов в панели управления	-	✓
Подписка на виджеты Возможность делиться созданными виджетами внутри системы	-	✓
Управление сервером ATMeye. iQ^{NG}		
Мониторинг свободного пространства на сервере Контроль оптимального использования дискового пространства	-	✓
Стратегия управления свободным пространством <ul style="list-style-type: none"> Сохранение данных за определенный период времени Поддержание заданного объема свободного пространства с его последующей автоматической очисткой 	-	✓
Health-мониторинг Отслеживание работоспособности каждого компонента	-	✓
Обновление агентов на банкоматах Удаленная установка обновлений ATMeye.iQ ^{NG} на ATM с сервера	частично	✓

Техническое обслуживание ATM

Доступ к заданным каталогам в удаленном режиме Возможность дистанционного просмотра, копирования, изменения или удаления файлов	частично	✓
Синхронизация выбранных каталогов с сервером Гибкая настройка времени синхронизации	–	✓
Удаленный запуск .bat файлов на ATM	✓	✓
Работа с файловой системой группы устройств	–	✓
Планировщик задач	–	✓
Уведомления о событиях безопасности и технических событиях Сообщения на Email и в Telegram	–	✓
Дистанционный просмотр экрана в online-режиме	–	✓

Обработка и хранение фото- и видеоинформации на ATM

Передача фото/видео материалов на сервер Автоматическая загрузка в заданное время	✓	✓
Автоудаление файлов Очистка диска при достижении лимитов либо при успешном скачивании на сервер	✓	✓

Безопасность

Сенсоры Подключение широкого спектра датчиков (датчик удара, сверления, газа, температуры)	✓	✓
Камеры Использование внутренних камер ATM и внешних камер банковских отделений (зон 24/7)	✓	✓
Оповещения Мгновенный сигнал о срабатывании установленных датчиков	✓	✓
Реакция на закрытие камеры Автоматическая запись фото/видео с внешней камеры при закрытии фронтальной камеры	✓	✓
Передача данных на сервер Запись и немедленная отправка фото- и видеозаписей при срабатывании датчиков	✓	✓
Функция предзаписи Настройка отложенной фото- и видеозаписи на любой тип событий (начало транзакции, закрытие камеры, карта забыта и т.д.)	✓	✓
Отчеты о событиях безопасности Фильтрация и сортировка по городам, времени суток, моделям ATM и т.д.)	–	✓
Аудит работы сотрудников Мониторинг своевременной реакции персонала на события безопасности	частично	✓
Шифрование трафика Использование SSL сертификатов	–	✓
Гибкая настройка прав пользователя Группировка пользователей, определение ролей, кастомизация уровней доступа	частично	✓
Журнал действий Сохранение информации обо всех шагах, которые совершает пользователь в системе	–	✓

Технологии

Использование web-браузера	—	✓
Гибкая установка программного обеспечения Возможность внедрения ATMeye.iQ ^{NG} как на локальном, так и облачном сервере (Google, Amazon и др.)	—	✓
Совместимость с различными брендами АТМ Diebold Nixdorf, NCR, GRG	—	✓
Поддержка всех типов камер Поддержка камер, установленных производителем по умолчанию (Diebold Nixdorf, NCR, GRG), а также Web, IP камер и DVR систем	—	✓

Penkių kontinentų bankinės technologijos (BS/2)
swsales@bs2.lt | www.bs2.lt | atmeye.com