



DT-7000

H68V Серия

Многофункциональный кассовый ресайклер



Технология собственной рекламы



Превосходная вместимость и надежность



Модуль самопроверки кассовой ресайклера



Гибкая конфигурация и развитие



Простая установка и обслуживание

Серия H68V представляет собой кассовые ресайклеры нового поколения с современным внешним видом и большой вместимостью для обработки наличных денежных средств. Их передовой дизайн, высокая надежность и широкие возможности масштабирования делают их идеальным решением для различных сценариев. Дополнительная функция самопроверки банкнот серии H68V позволяет осуществлять более эффективное и точное управление наличными, снижая вашу общую собственность.

H68V Серия

Многофункциональный кассовый ресайклер

Основные особенности

Превосходная мощь и надежность:

Увеличение максимальной емкости для внесения/выдачи наличных на 50%. Большая емкость наличных кассет с максимальным количеством купюр до 3,350. Надежная производительность максимизируется время работы устройства.

Модуль самопроверки кассового ресайклера:

Новый модуль кассового ресайклера поддерживает проверку купюр для повышения выгоды от управления наличностью и процедурой CIT, делая его ценной моделью для оптимизации вашего бизнеса.

Гибкая настройка и разработка: Доступна широкая масштабируемость для поддержки дополнительных услуг, таких как экран большого размера, обработка чеков и сонет, что обеспечивает удобное расширение функционала и развитие.

Простое разворачивание и обслуживание:

Оптимизированный дизайн и материалы делают кассовые ресайклеры серии H68V легкими моделями с компактными габаритами, что обеспечивает удобное размещение. Модульный дизайн и аккуратная разводка проводов обеспечивают быструю замену неисправных деталей в течении 15 минут.

Характеристики

IPC: Intel i3/i5/i7 CPU, 1TB HDD, Max. 32GB memory, DVD-RW. Windows® 10

Процессорный банкнотный модуль

- Высокоскоростной кассовый ресайклер:
 - Скорость внесения/выдачи: до 10 купюр в секунду
 - До 5 настраиваемых кассет
- Емкость кассет:

- Рециркулирующие кассеты: Max. 3,350 купюр для выдачи (доступная длина 360мм); Max.2,850 купюр для рециклинга (доступная длина 330мм)
- Двойные рециркулирующие кассеты: Max. 1,800 купюр, два отсека для рециклинга, принимающие соответственно 600 (доступная длина 80мм) и 1,200 (доступная длина 158мм) купюр.
- Емкость отсека для возврата: 500 купюр (доступная длина 127мм)
- Емкость ожидания: 200 купюр
- Рециклирует до 8 номинаций (с двойными рециркулирующими кассетами)
- Емкость связи: максимум 300 купюр

Модуль обработки чеков (опционально.)

- Массовый прием чеков:
 - Емкость внесения: max. 50 чеков
 - Емкость кассеты: max. 1,000 чеков
 - Поддержка отказа чеков
 - MICR Распознавание (| опционально.)
 - Встроенная функция (опционально.)
 - Подписание и штамп чеков(опционально.)

Интерфейсы для клиента

- Дисплей:
 - 19" дюймовый, цветной защищенный от вандализма дисплей
 - Мультитач-экран
 - Фильтр конфиденциальности
- Клавиатура:
 - 4*4 металлическая шифрующая клавиатура PIN
 - Защита от пыли/воды/вандализма
 - Соответствие стандартам PCI
 - Сертификация EMV
- Считыватель карт:
 - Моторизованный считыватель карт: возврат карты при сбое питания (опц.), отзыв карты (опц.)
 - Считыватель DIP-карт(опционально.)
 - Антискиммерный дизайн (опционально.)
 - Бесконтактный считыватель/писатель смарт-карт (опционально.)
- Принтер чеков:
 - Графический термальный принтер чеков
 - Возможность захвата и возврата(опционально.)
- Принтер журнала (опционально.):
 - Высокоскоростной точечный журнальный принтер
 - Термальный принтер

Безопасность

- Физическая:
 - Механический кодовый замок
 - Электронный замок (опционально.)
 - Кассеты со встроенным красящим устройством (опционально.)

PCI- совместная защищенная клавиатура EPP

- EMV сертифицирован уровня 1 и уровня 2

-Устройство для подавления электромагнитных помех

- Защита PIN-клавиатуры(opt.)
- Биометрическая аутентификация:
 - Сканер вен ладони(опционально.)
 - Сканер вен пальца (опционально.)
 - Сканер отпечатка пальца (опционально.)
 - Распознавание лица(опционально.)
- Зеркало для осведомления клиента
- Система видеонаблюдения DVR (опционально.)
- Захват изображения транзакции для видеонаблюдения (опционально)
- Источник бесперебойного питанияUPS (опционально.)
- Набор GRGEM для защиты конечных точек (опционально.)
- Сонические модули сигнализации(опционально)
- UL/CEN L/CEN IV сейф

Монетный диспенсер (опционально.)

- Скорость выдачи: 8 монет в секунду
- Емкость загрузочного бункера: 1.86 Литра * 4 бункера, 700-1,000 монет в каждом бункере

Обслуживание

- 10"-дюймовая ЖК-панель обслуживания с сенсорным экраном на моделях типа TTW
- Доступ спереди, сзади и сбоку

Рабочая температура

- Температура:
 - В помещении: 0 °C до 40°C;
 - На открытом воздухе: -35°C до 50°C (с опциональным отопительным устройством)
- Относительная влажность: от 20% до 95% без конденса

Оборудование		H68V	H68VL	H68V (f)	H68VL (полнофункциональный)
Тип		Через-стену	Лобби	Через стену	Лобби
Доступ		Задняя часть	Передняя часть	Задняя часть	Передняя часть
Габариты (H * W * D)	Без UPS & DVR	1716мм x 638мм x 1164мм	1474мм x 500мм x 1100мм	1743мм x 915мм x 1321мм	1400мм x 720мм x 1074мм
	С UPS & DVR	1745мм x 638мм x 1164мм	1744мм x 500мм x 1100мм		1670мм x 720мм x 1074мм



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

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