

DIEBOLD
NIXDORF

BS2
Penki kontinentai group

DIEBOLD NIXDORF CS 2060 Монофункциональный банкомат

Наличные деньги остаются основным средством оплаты, невзирая на глобальный рост популярности безналичных расчетов. Девять из десяти во всем мире производятся наличными, а общий объем выдачи денежных средств растет на 8% каждый год.

Гарантированная надежность

В настоящее время услуга выдачи наличных денег при помощи терминалов самообслуживания является общепринятым стандартом как для клиентов, так и для финансовых учреждений. Монофункциональный банкомат – это устройство самообслуживания с функцией выдачи наличных денег и предоставления сведений о состоянии счета клиента.

Банкоматы данного типа отличаются высоким уровнем надежности: устройства адаптированы к режиму интенсивного использования и обладают необходимой базовой механической защитой против вандализма и попыток взлома.

Используемая технология позволяет организовать работу канала самообслуживания максимально удобным для клиентов способом, а также сократить очереди в традиционных банковских отделениях.

CS 2060



Особенности банкомата

Данный банкомат с возможностью передней и задней загрузки оптимально подходит для установки внутри банковских отделений, предлагая такие дополнительные возможности, как печать документов и работа с монетами.

Отличительной чертой монофункционального банкомата Diebold Nixdorf CS 2060 является возможность использования решения Cash Cycle Management, основанного на взаимозаменяемости кассет большинства банкоматов и сейфов Diebold Nixdorf. Таким образом, опустошаемые кассеты могут быть оперативно заменены заполненными, что заметно упрощает систему циркуляции потоков наличности.

Тип установки

- Монофункциональный офисный банкомат
- Отдельно стоящий, частично или полностью интегрированный, рамочная установка

Обработка банкнот

- Выдача до 60 банкнот в пачке
- CCMS с E2E-кассетами
- Отбраковка/захват отдельных купюр или пачки банкнот

Хранение банкнот

- 2-5 кассет
- Индикатор заполнения кассеты
- Максимальный уровень заполнения 300 мм
- Разные типы кассет: 300 мм (большая) и 200 мм (малая)
- Кассета с двумя отсеками для хранения забытых и отбракованных банкнот

Варианты комплектации

- Камеры, фиксирующие лицо клиента, работу картридера и диспенсера наличных
- Устройство для тревожного уведомления
- Антискимминговое устройство
- Мультисенсорная защита кассеты
- Система разбрызгивания чернил
- Защищенные сейфы
 - CEN L (40 mm)
 - CEN I
 - CEN III
 - CEN III EXGas
 - CEN IV
 - CEN IV EXGas

Монитор

- TFT LCD (15" или 17")
- Противовандальная защита экрана с функциональными кнопками или сенсорный экран
- Высокая яркость
- Фильтр монитора для защиты от стороннего обзора
- Дисплей для оператора (10.4")

Принтер

- Чековый, матричный (80 мм)
- Чековый, матричный на двойном рулоне (80 мм)
- Обработка банковских книжек
- Журнальный принтер
- Печать отчета (A4, 6")

Идентификация

- Картридер: моторизованный, ручной (с подсветкой)
- Бесконтактный картридер (NFC)
- Сканер отпечатков пальцев
- Сканер бар-кода 1D/2D

Прием и выдача

- Выдача пачки банкнот (до 60 шт.)
- Диспенсер монет (8 номиналов)
- Хранение монет (боковой приемник)

Безопасность

Физическая

- Защита картридера от манипуляций
- Зеркала заднего обзора
- Система противодействия захвату карт (anti-card-trapping)
- Авторизация сервисного персонала с помощью CryptA Stick
- Система противодействия захвату наличных (anti-cash-trapping)

Логическая

- Оптическое средство безопасности (OSG)
- Защищенный канал
- EPP-клавиатура

Эксплуатация банкомата

Размеры для варианта исполнения с передней загрузкой:

(ширина, длина, высота)

- 60,0 x 102,2 x 155,6 см (диспенсер на 4 кассеты)
- 60,0 x 102,2 x 169,6 см (диспенсер на 5 кассет)

Размеры для варианта исполнения с задней загрузкой:

(ширина, длина, высота)

- 60,0 x 106,5 x 155,6 см (диспенсер на 4 кассеты)
- 60,0 x 106,5 x 169,6 см (диспенсер на 5 кассет)

Вес банкомата:

- 580 кг (сейф UL 291 Level 1, диспенсер на 4 кассеты)
- 620 кг (сейф UL 291 Level 1, диспенсер на 5 кассет)

Диапазон рабочих температур:

- от +5° C до +40° C

Относительная влажность:

- от 5% до 85%

Электропитание:

- Напряжение 110-120В~ / 220-240В~
- Частота сети 50-60Гц
- Источник бесперебойного питания