

# SCAN COIN

## CDS-9L

Киоск самообслуживания для приема монет

Простое и эффективное решение для автоматизации приема монет от населения. Удобный интуитивный интерфейс, подсказки с подсветкой позволяют клиенту не задумываться о ходе процесса, а легко провести ранее трудную и энергоемкую процедуру. Выделив в отдельный поток прием больших объемов монет, вы позволяете вашему персоналу сосредоточиться на более прибыльных операциях.



## Взгляните на монеты под другим углом

Прием наличных от клиентов может быть трудоемким и дорогим процессом, особенно когда речь идет о монетах. А может превратиться в простую и быструю процедуру с минимальным вовлечением персонала, обеспечивая оптимальную эффективность. CDS-9L позволяет полностью автоматизировать прием монет и дает возможность вашему персоналу сфокусироваться на прибыльных операциях. Клиенту предоставляется быстрый и эффективный способ сдачи монет, что увеличит приток монет в финансовое учреждение от населения. Использование CDS-9L в комбинации с другим банковским оборудованием позволяет существенно расширить функционал банковской зоны самообслуживания.

### Накопитель для монет в сейфе – система MBS

Устройство оборудовано накопителем в виде системы MBS (Multi Bag System). Это система распределения принятых монет последовательно в несколько труб со вставленными в них пакетами, которые могут быть изъяты отдельно, по мере их заполнения, для удобства дальнейшей транспортировки и обработки.

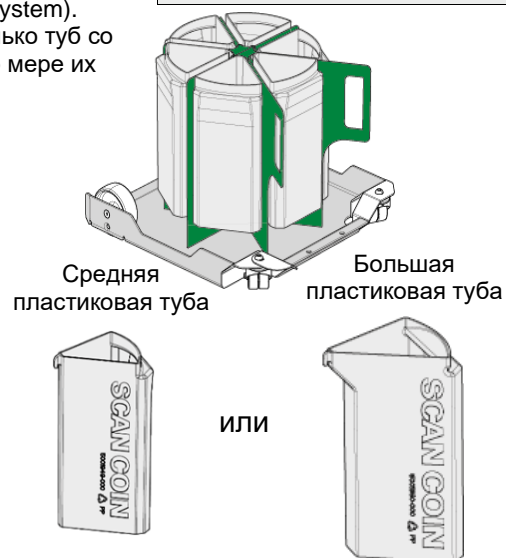
#### Варианты комплектации накопителя MBS

Размер трубы	Средняя труба	Большая труба
Вес монет в одной трубе*	12 кг	21 кг
Длина окружности пакета для монет	460–590 мм	> 590 мм
Объем пакета	4 л	7 л
Количество труб	6 шт.	6 шт.
Количество монет*	2 400 шт.	4 200 шт.
<b>Общая емкость накопителя</b>	<b>14 400 шт.</b>	<b>25 200 шт.</b>

\* Приведено из расчета, что в 1 л в среднем 600 монет, и вес 1 монеты в среднем 5 г

#### Спецификация продукта

Скорость счета	900 монет в минуту
Экран	15" цветной сенсорный экран
Диапазон диаметров монет	14–33 мм
Диапазон толщин монет	1.0–3.5 мм
Габаритные размеры (Ш x Г x В)	580 x 720 x 1,410 мм
Вес (без учета монет)	200 кг
Параметры электропитания	200–240 В / 50 Гц
Стандартная конфигурация	ACC (автоматический очиститель монет); CAM 300 без сортировки; CAM 308 с сортировкой Термопринтер с бумагой 80 мм для печати чеков операций



### Блок проверки подлинности монет CAM

Надежная и проверенная технология SCAN COIN, работающая в более чем сотне тысяч применений по всему миру, воплощена в последнем поколении модуля приема монет CAM (Coin Acceptance Module). Датчик определения и проверки подлинности монет читает такие параметры, как: проницаемость, диаметр, толщина и проводимость монеты в двух диапазонах.



**CAM-300**  
(версия без сортировки)

или

**CAM-308**  
(версия с сортировкой)

## Максимальная безопасность

Наличные безопасно хранятся в сейфе с передней загрузкой. Машина оборудована зеркалами для защиты клиента от подглядывания и имеет подготовку для видеонаблюдения и портретных камер, обеспечивая максимальную безопасность и удобство.

## Создан для удобства клиентов

Эргономичный дизайн позволяет надежно и удобно проводить операции с помощью 15" сенсорного экрана. Общение между пользователем и машиной интуитивное и тщательно продуманное. Включает в себя понятные символы и подсказки в виде светящихся индикаторов.

## Надежность и доступность

CDS-9L разработан с использованием лучших на рынке технологий обработки наличных. Интерфейс пользователя и процесс приема монет был тщательно разработан и протестирован, чтобы обеспечить максимальную надежность и доступность.

ООО «И.Б.С.»

ул. Садово-Ботаническая, 2, Киев, Украина, 01014, тел. +38 (044) 495 00 76, e-mail: info@ibs.kiev.ua, www.ibs.kiev.ua