

CoinBank – CDS 800

БАНКНОТО БРОЯЧНИ И СОРТИРАЩИ МАШИНИ НА САМООБСЛУЖВАНЕ ЗА ФИНАНСОВИ ИНСТИТУЦИИ

Ефективна обработка на монети!

МАКСИМАЛНА ТОЧНОСТ!

МАКСИМАЛЕН ДИЗАЙН И ЛЕСНА УПОТРЕБА!

МАКСИМАЛНА НАДЕЖДНОСТ И ИЗДРЪЖЛИВОСТ!



Effective coin handling!

MAXIMUM ACCURACY

MAXIMUM DESIGN AND USER FRIENDLINESS

MAXIMUM RELIABILITY AND DURABILITY



Ccoin™

CoinBank – серия 800

ПРОЕКТИРАНА ЗА СВЕТА НА БАНКОВОТО ДЕЛО

Със своя атрактивен, уникален и непреходен дизайн, CoinBank серия 800 вече е установила нови стандарти в индустрията. Серията CoinBank 800 е специално разработена и проектирана за банковия свят. Оборудвана с функции и предлагаща най-доброто в точността при преброяването и сортирането, тази монето броячна машина на самообслужване със скандинавски дизайн подобрява ефикасността и обработката на монети във всеки банков клон чрез намаляване на опашките и освобождаване на персонала от обикновено трудните процеси за обработка на монети. Серията CoinBank 800 улеснява обработката на монети от персонала на банката, като същевременно осигурява много търсена услуга за клиентите на банката. Серията CoinBank 800 се адаптира към всяка банкова среда, като може да бъде поставена или срещу стена, „през стена“ или като "остров". CoinBank е най-тихата машина за броене на монети на самообслужване на пазара, която също така позволява позициониране в близост до персонала.



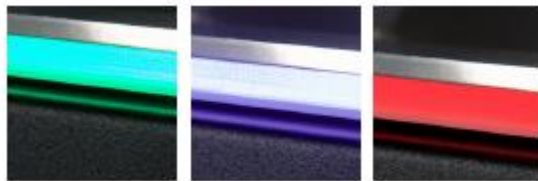
Серията CoinBank 800 има различни версии и предлага:

CoinBank 801 Смесено броене на монети и депозиране; смесени монети в торба/контейнер.

CoinBank 809 Смесено броене на монети и сортиране на до 9 различни деноминации.

CoinBank 828 Смесено броене на монети и депозиране; смесени монети в до 8 последователни торби.

R – версия Серията CoinBank 800 може да бъде доставена със задно зареждане/през стената опция.



Програмируемите LED светлини съобщават статуса на монето броячната машина на самообслужване чрез различни цветове, които могат да бъдат персонализирани да съответстват с брандовата идентичност на банката, когато е в режим на готовност.

Графичният потребителски интерфейс (GUI) във вградения сензорен екран е едновременно логичен и интуитивен и за потребителите и за операторите, давайки насоки за всяка стъпка за броенето на монети и отчитането.



ЗНАЕТЕ ЛИ ЧЕ?

CoinBank 800 серията е в съответствие с ЕС регулация 1338/2001 „Член 6“ (т.е. отнасяща се до фалшивите монети в циркулация) и е одобрена от Дирекция Икономически и финансови въпроси (DG ECFIN) и е в съответствие с ЕС регулация 1210/2010 към дата 15 декември, 2010.

ИНТЕЛИГЕНТЕН ДИЗАЙН

Серията CoinBank - 800 е разработена и проектирана съобразно нуждите на потребителите и операторите. Панел с LED светлини е елегантно интегриран в дизайна, за да привлича ясно и да съобщава на потребителите статуса. Непроменящ се или пулсиращ светлинен панел може да се адаптира към всяка цветова схема, която съответства на желаната обстановка. При отваряне на двойните врати, вътрешността на машината автоматично се осветява, като по този начин прави работата и обслужването на машината лесно и ефективно. В малко вероятния случай на сервизно спиране, светлинния панел уведомява потребителя с червен индикатор икона за необходимост от сервиз.

7-инчовият сензорен екран, на който могат да се изтеглят логa, умело води потребителите през броячния процес; докато междувременно операторът може бързо да получи достъп до добре структурирана информация относно транзакциите и други събития чрез кохерентни графики (GUI) и статистически данни. Серията CoinBank 800 е машина с голям обем и голям капацитет, изградена от висок клас материали и компоненти от професионални и квалифицирани специалисти.

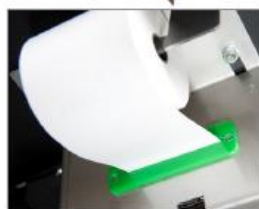


Широкообхватният списък с функции се задават чрез "бързи клавиши" на сензорния екран за бърза и лесна работа и включва и други предимства:

- Сортиране или без сортиране (без сортиране в CIT контейнер или до 8 последователни торби)
- Ръчно или автоматично подаване на монети
- Мултибагинг, т.е. събиране на същата деноминация в до 3 различни торби
- 3-точково предпазно заключване и врата, която разделя монетния модул от отделението за пари
- Активно сортиране на до 2 деноминации
- Задно зареждане / "през стената" опция
- Баркод на разписките за клиенти и торби
- Опционен Регламент 1338/2001 на ЕС в съответствие с Член 6
- Програмируеми цветови настройки на сензорния екран, светлинния панел и сервисна светлина
- Интуитивен Графичен Потребителски Интерфейс (GUI)
- Допълнителен комуникационен модул (XML транзакция, събитие и данни за потвърждаване чрез USB / LAN)
- Гаранция и местна техническа поддръжка
- Номер на касиер, обширна система за такса, двуезични способности
- Патентована система за почистване на бункера
- Система за автоматично калибриране (ACS)
- Висококачествен принтер с автоматично рязане
- И още много.....



След всеки броячен цикъл модулет за монети се почиства от остатъци, чужди предмети и замърсяване.



Оборудвана с висококачествен бърз и издръжлив принтер с автоматично рязане.



CIT торби се монтират и изпразват лесно в CoinBank серия 800.



Опционна врата, която разделя модула за монети от отделението за пари.

ЗНАЕТЕ ЛИ ЧЕ?

Добрият външен вид не е задължително да струва повече! STcoin поставя голям акцент върху функционалността и естетическия дизайн за всички свои продукти и технологии. Затова, STcoin си сътрудничи с известни дизайнери, което води до интуитивни приложения, вдъхновени от модерните философии на дизайна.

ДОКАЗАНО КАЧЕСТВО ОТВЪТРЕ



С помощта на комуникационния модул, машините на STcoin могат да предават важни събития, данни за транзакции и идентификация (PinPad, карто четец, баркод четец) в XML формат.



Мощната 5-то поколение сензорна технология и електроника разполагат с 16 параметъра за детекция, гарантирайки точна и надеждна идентификация на монетите.



Софтуерът ONE гарантира еднакво управление и поддръжка и е инсталиран на всички машини STcoin.



Технологията STcoin е одобрена от Дирекция Икономически и финансови въпроси (DG ECFIN) и е в съответствие с ЕС Регламент № 1210/2010 на ЕС към дата 15 декември 2010.



Машините на STcoin са разработени и произведени в Дания, използвайки най-качествени компоненти, материали и квалифициран компетентен труд. °

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Размери (Д x Ш x В)	870 мм x 482 мм x 1124 мм
Тегло	115 кг вкл. палет
Спецификации на захранването	Външно захранване 115/230 V 60 hz/50 hz
Консумация на енергия	60 W
Ниво на шум	56 db (A)
Околна среда	Само за употреба на закрито
Оперативна температура	+10 °C - +45 °C
Температура за съхранение	-20 °C - +85 °C при 90 RH
Скорост на броене/сортиране	1 100 мвм (1 EUR цент)
Точност на броене	99,98 % или по-добра
Прецизност на сортиране	99,96% или по-добра