

**SMART-БОКСЫ (SMB)
SMART-СЕЙФЫ (SMS)**



SMB - 1



SMS - 1 EL



SMS - 2 EL



SMS - 3 AS

- Предназначены для приема, детектирования на подлинность и безопасного хранения банкнот.
- Проверка подлинности купюр проходит внутри аппарата, что обеспечивает минимальное время нахождения наличности в открытом доступе и уменьшает количество ошибок, связанных с человеческим фактором.
- Возможность идентификации пользователей (для серии SMS).
- Возможность формирования финансовых отчетов, печать и их передача по каналам GSM и INTERNET (для серии SMS).
- Комплекуются электронными замками PS 300 (Промет) с программируемой функцией задержки открывания.
- Наличие анкерного крепления к полу. Анкерный болт в комплекте.
- Возможность дополнительного крепления.
- Тип покрытия: порошковое.
- Питание от сети 220В.
- Модели SMB-1, SMS-1 EL, SMS - 3 AS адаптированы для совместной работы с конфигурацией 1С Бухгалтерия 8.2. Внесение суммы отображается в учетной системе 1С с возможностью печати бухгалтерских документов.



Модель	Размеры внешние, мм			Комплектация					Устойчивость к взлому (ГОСТ Р 50862)	Вес, кг
	выс.	шир.	глуб.	Базовая (кл. замок)	EL (эл. код. замок)	Прием банкнот	Управляющий компьютер	КЭШ-бокс		
SMB-1	440	330	350	+	+	покупорно	-	-	Класс 0	16
SMS-1	489	342	381	-	+	покупорно	внешний	1200 купюр	Класс 0	40
SMS-2	1015	400	575	-	+	псевдопачка 30 банкнот	внутренний	1200 купюр	Класс 1	150
SMS -3 AS*	489	342	565	+	+	псевдопачка 30 банкнот	внешний	2200 купюр	Класс 0	60

- * - Оснащен системой раздельного доступа и аудита (1600 событий) на базе электронных ключей I-Button.
- Возможно подключение к охранной сигнализации и "тревожной кнопке".
- Встроенный ИБП позволяет инкассировать устройство при отключении питания в сети в течение 24 часов.
- Дополнительная прорезь для депонирования конвертами А5 формата.

Сравнительная таблица характеристик

	Темпокассы серии TCS	SMART-боксы серии SMB	SMART -сейфы серии SMS
1. Количество отсеков хранения	3	1	1
2. Лоток для хранения операционной наличности	да	нет	нет
3. Подключение к сигнализации и "тревожной кнопке"	да	нет	да
4. Анкерное крепление к полу/дополнительное крепление	да/нет	да/да	да/да
5. Программируемая задержка открывания сейфа	да	опция	да
6. Разграничение доступа (администратор/кассир/инкассатор)	опция	нет	да
7. Проверка купюр на подлинность	нет	да	да
8. Подключение к ПК кассира	нет	да	да
9. Формирование финансовых отчетов, печать и их передача по каналам GSM и INTERNET	нет	нет	да

СЕЙФЫ ДЛЯ БЕЗОПАСНОЙ РАБОТЫ КАССИРА

Темпокасса - устройство, созданное для решения проблемы безопасной работы с наличными деньгами в течение рабочего дня. Позволяет, при относительно небольших вложениях и минимальных переменах в устоявшемся порядке работы компании, сделать ограбление бессмысленным.



TCS - 80



TCS - 110

- Предназначены для безопасного хранения банкнот, монет, пластиковых карт, чеков и прочих документов в течение рабочего дня.
- Устойчивость к взлому – ГОСТ Р 50862-2005, класс Н0.
- Электробезопасность – ГОСТ Р 52161.1-2004.
- Электромагнитная совместимость – ГОСТ Р 51318.14.1-2006.
- Сварная металлическая конструкция, толщина стали корпуса 2 мм, лицевой панели 5 мм.
- Легкое размещение под рабочим столом кассира или оператора.
- Открытие ящиков нажатием соответствующей кнопки на панели управления.
- Конструкция исключает возможность доступа к депонируемым банкнотам при открытом верхнем ящике, благодаря наличию защитной стальной пластины.
- Депонируемые банкноты хранятся в нижнем ящике в специальной 5 (3)-секционной кассете отдельно по номиналам.
- Съемная кассета для депонирования оснащена ручкой и ключевым замком с возможностью опечатывания.
- Возможно подключение к системе охранной сигнализации и "тревожной кнопке". При срабатывании сигнализации или "тревожной кнопки" все ящики блокируются на 30 минут.
- Цвет: светло-серый.
- Тип покрытия: порошковое.
- Наличие анкерного крепления к полу. Анкерный болт в комплекте.
- Питание от сети 220В.
- Опции: комплектация аккумулятором для автономной работы в течение 8 часов, отдельный доступ для нескольких пользователей.



Модель	Размеры внешние, мм			Количество ящиков	Временная задержка открывания, мин	Кол-во секций для депонирования	Вес, кг
	выс.	шир.	глуб.				
TCS - 80	507	424	568	2	до 30	3	57
TCS - 110	602	500	525	3	до 30	5	68
TCS - 110 A (с аккумулятором)	602	500	525	3	до 30	5	70
TCS - 110 AS* (раздельный доступ)	602	500	525	3	до 30	5	70

* - раздельный доступ к ящикам реализован на базе электронных ключей I-Button. Возможность реализации индивидуального алгоритма работ по ТЗ клиента.

редакция: ноябрь 2011 год.

По всем вопросам обращайтесь к нашему представителю.

ГАРАНТИЯ 1 ГОД

Сервисное гарантийное и послегарантийное обслуживание и ремонт.