

КАВА - Saflok

Индивидуальные гостиничные сейфы



Не имеющий аналогов уровень безопасности и удобство в эксплуатации

В наше время сетевых технологий повсеместно используются разнообразные электронные устройства, владельцы которых заинтересованы в наличии надежного и безопасного места для хранения своей дорогостоящей электроники.

Решение от Saflok - это широкая линейка сейфов для гостиничных номеров, сочетающих в себе продуманную конструкцию, безопасность и удобство в эксплуатации.

Сейфы идеально подходят для гостиниц, санаториев, пансионатов, спа-отелей, офисов.



Для любого интерьера

Специальное защитное покрытие повышает долговечность сейфов, скругленные углы гармонично вписываются в дизайн любого помещения.

В зависимости от стиля помещений, цвет сейфов Saflok может быть: серебристый, серебристый с черным или "слоновая кость". Возможны другие цвета под специальный заказ.

Высокий уровень защиты и удобство в эксплуатации

Сейфы Saflok просты в использовании и, в то же время, являются надежным средством для хранения личных ценных вещей.

Код устанавливается гостем

- Гости самостоятельно выбирает четырёх-, пяти- или шестизначный код для закрывания/открывания сейфа.

Подсветка кнопочной панели

- Упрощает пользование сейфами, установленными в шкафах для одежды.

Аудит

- Посредством цифровой кнопочной панели можно считать 12 последних записей аудиторской записи сейфа.
- С помощью электронного устройства управления (Electronic Control Unit, ECU) можно распечатать 100 записей аудита, содержащих информацию о том, кто и в каком номере открывал сейф (для сейфов модели S4 – когда и как использовался сейф).

Блокировка ввода

- Если трижды подряд введен неправильный пароль, кнопочная панель блокируется на 15 минут. Это - дополнительная мера против попыток подбора кода.

Автономное устройство вскрытия сейфа

- Позволяет вскрыть сейф, даже если в сейфе вышли из строя элементы питания или если гость забыл установленный им код. Таким образом, ценные вещи никогда не окажутся запертыми в сейфе безвозвратно.

Электронный мастер-ключ (мастер-код)

- Администраторы и сотрудники службы безопасности гостиницы могут иметь индивидуальные мастер-коды для вскрытия сейфов.

Быстрая проверка уровня заряда батарей

- Для того, чтобы быстро проверить уровень заряда элементов питания сейфа, достаточно нажать кнопку со знаком "#" на кнопочной панели.

Быстрая замена элементов питания

- Элементы питания размещаются в специальном отсеке, имеющем сдвигающуюся крышку и расположенном на внутренней стороне дверцы сейфа. Удобство такого расположения заключается в том, что замена батарей проводится легко и быстро.



S1.5



S2



S3.5

Портативный программатор

- Удобное переносное устройство выполняет функции программатора, а также защищенного паролем электронного устройства управления сейфом (ECU) для всех сейфов. Может использоваться для доступа к аудиту и для аварийного вскрытия сейфа.



Опции:

Сейфы поставляются в следующих конфигурациях:

Сейф с механическим замком

- Сейф оснащен механическим замком Medeco, выполненным по последнему слову техники.

Сейф с электронной кнопочной панелью

- Сейф с цифровой панелью, посредством которой закрывается и открывается сейфа. Чтобы закрыть сейф, гость выбирает для себя 4-, 5- или 6-значный код, вводит его на цифровой панели, закрывает дверцу сейфа и нажимает кнопку "Close" ("Закреть").

Сейф с электронной кнопочной панелью и считывателем карт

- Чтобы не было необходимости запоминать код, данная модель сейфа закрывается и открывается при помощи карты с магнитной полосой. Считыватель кредитных карт устанавливается только на классическую кнопку панелью.



Сейф с кнопочной панелью, считывателем карт и механическим замком

- Сейф данной конфигурации в экстренном случае может быть вскрыт с помощью механического мастер-ключа. Во всех электронных сейфах также предусмотрено электронное вскрытие.

Декоративная латунная пластинка

- На дверцах сейфов могут быть установлены полированные латунные пластинки с названием гостиницы (до 10 символов).



Характеристики:

Модель сейфа	Внешние размеры ВхШхГ, мм	Внутренние размеры ВхШхГ, мм	Размер дверцы ВхШ, мм	Размер дверного проема ВхШ, мм	Вес, кг
S1	229x432x330	203x429x257	181x384	181x349	14,5
S2	337x311x324	311x308x254	289x260	289x229	14,5
S3	559x368x451	533x365x445	508x324	508x292	30
S4	254x483x381	229x479x324	203x432	203x400	18
S5 (стенной)	419x349x165	416x346x95	349x298	349x235	18

