

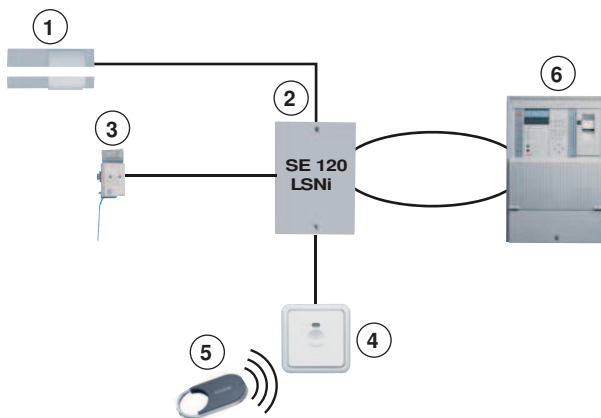
IUI-SKCU1L-120 Блок управления SmartKey SE 120, LSN



- ▶ Простое бесконтактное использование
- ▶ Высокий уровень безопасности, обеспечиваемый процедурой «Запрос-ответ»
- ▶ Понятная индикация предотвращает совершение ошибочных действий
- ▶ Исключена возможность саботажа или несанкционированного доступа
- ▶ Подробная регистрация событий постановки на охрану на контрольной панели LSN
- ▶ Устройство постановки на охрану программируется через контрольную панель
- ▶ Функция одновременной блокировки: все блокирующие элементы в разделе приводятся в действие и отключаются одновременно.
- ▶ Подходит для различных типов дверей

Устройство постановки на охрану SmartKey представляет собой решение для постановки / снятия с охраны систем охранной сигнализации.

Обзор системы



- 3 Ригельный контакт
- 4 Считыватель
- 5 Ключи SmartKey
- 6 Контрольная панель LSN

- 1 Блокирующий элемент SPE
- 2 Блок управления SE 120 LSNi

Функции

Отдельные компоненты системы могут быть объединены в зависимости от требуемых условий использования. Доступны режимы работы с блокирующим элементом SPE или без него.

SE 120 LSNi

Блок управления SE 120 LSNi обрабатывает сообщения о состоянии всех компонентов системы, передает эти сообщения в систему охранной сигнализации и осуществляет управление блокирующим элементом. Блок управления имеет вход для подключения ригельных контактов и два шлейфа сигнализации для подключения, например магнитных контактов. Блок управления устанавливается в защищаемом помещении.

Считыватель

Постановка и снятие с охраны осуществляются электронным ключом со считывателя. Светодиодный индикатор и зуммер сигнализируют о состоянии системы и производимых действиях. Возможен монтаж на поверхность или утопленный монтаж (за пределами защищаемого помещения) считывателя.

Ключи с картой безопасности

Система работает как блокирующее устройство. Комплект ключей состоит из карты безопасности и набора приписанных к ней ключей. Блок управления инициализируется картой безопасности и воспринимает только ключи из соответствующего комплекта. Для заказа дополнительных ключей необходимо отправить производителю карту безопасности вместе с заказом. Ключи маркируются последовательными номерами, включающими в себя номер карты безопасности и 8-значный идентификационный номер.

Стандартный ключ (без карты безопасности)

Ключи не нумеруются, и можно запрограммировать их в системе столько, сколько это необходимо. Ключи маркированы 8-значным идентификационным номером.

Блокирующий элемент SPE

Блокирующий элемент SPE представляет собой дополнительный дверной замок и предназначен для предотвращения несанкционированного входа в защищаемое помещение. Блокирующий элемент SPE следует всегда устанавливать в защищаемом помещении с использованием комплекта для монтажа на различные типы дверей.

Функция одновременной блокировки: все блокирующие элементы в разделе приводятся в действие и отключаются одновременно.

К блоку управления должен быть подключен неадресный ригельный контакт (не входит в комплект поставки).

К блоку управления может быть подключен обычный неадресный магнитный контакт (не входит в комплект поставки).

Нормативная информация

Регион	Примечание о соответствии стандартам/уровню качества	
Европа	CE	SE 120 LSNi
	CE	SmartKey
Германия	VdS	G 106063 SE 120 LSNi G 106063

Замечания по установке и настройке**Количество ключей SmartKey**

В системе можно использовать максимум 16 ключей SmartKey, если они были занесены в систему через считыватель. В других случаях количество ключей SmartKey зависит от контрольной панели: NZ 300 LSN = 40 ключей, UEZ = 255 ключей.

SE 120 LSNi без ригельного контакта

В результате временной задержки, вызванной LSN, до четырех устройств SE 120 LSNi могут быть активированы в течение 200 мс (не является временем постановки на охрану). В общем случае должен быть установлен ригельный контакт.

Блокирующий элемент SPE

- Для одновременной блокировки нескольких устройств SmartKey LSN в одном разделе (функция синхронной блокировки), блоки управления должны подключаться к одному и тому же устройству обработки LSN (LVM для UEZ, NV 120 для UGM).
- Блокирующий элемент SPE всегда следует устанавливать в защищаемой зоне с монтажным комплектом.

Комплектация

Количество	Компонент
1	Блок управления устройства постановки на охрану SmartKey

Технические характеристики

Блок управления SE 120 LSNi	
Рабочее напряжение	от 9,6 В до 30 В
Общее потребление тока, включая блокирующий элемент, при входном напряжении 9,6 В	
• LSN-часть в дежурном режиме	3,53 мА
• Дополнительное питание в дежурном режиме	41 мА
• Ригель активирован	110 мА в течение 200 мс
• Ригель заблокирован	470 мА в течение 200 мс
Общее потребление тока, включая блокирующий элемент, при входном напряжении 28 В	
• LSN-часть в дежурном режиме	3,53 мА
• Дополнительное питание в дежурном режиме	30 мА

• Ригель активирован	65 мА в течение 200 мс
• Ригель заблокирован	200 мА в течение 200 мс
Условия окружающей среды	
• Класс окружающей среды	2
• Степень защиты оболочки	IP 30
• Рабочая температура	от -5°C до +45°C
• Температура хранения	от -40°C до +85°C
Корпус	
• Материал	ABS
• Цвет	RAL 9002
Размеры (В x Ш x Г)	160 x 135 x 35 мм
Вес	0,25 кг

Информация для заказа

IUI-SKCU1L-120 Блок управления SmartKey SE 120, LSN

Устройство для постановки и снятия системы с охраны при помощи считывателя
Номер заказа **IUI-SKCU1L-120 | F.01U.523.517**

Дополнительное оборудование

4998021692C20 Считыватель SmartKey
Номер заказа **4998021692C20 | 4.998.021.692.C20**

F01U511348 SmartKey, 3 ключа с карт. безоп-ти
Номер заказа **F01U511348 | F.01U.511.348**

F01U511349 SmartKey, 1 ключ, дополнительный
Номер заказа **F01U511349 | F.01U.511.349**

F01U511350 SmartKey, стандартный ключ
Номер заказа **F01U511350 | F.01U.511.350**

4998112166 Устр. пост. на охрану SmartKey
Номер заказа **4998112166 | 4.998.112.166**

4998013609C20 Комплект на поверх. для блокир. эл-та
Номер заказа **4998013609C20 | 4.998.013.609.C20**

4998021691C20 Блокир. элемент, комплект встр. МОНТ.
Номер заказа **4998021691C20 | 4.998.021.691.C20**

4998019339C20 Блокир. эл-т, компл. уст. на стекл. дв.
Номер заказа **4998019339C20 | 4.998.019.339.C20**

IUI-SKCU3L-320 Блок управления SmartKey SE 320, LSN

Номер заказа **IUI-SKCU3L-320 | F.01U.523.520**

4998040653 Устройство SmartKey, крышка, 5шт.
Номер заказа **4998040653 | 4.998.040.653**

4998040660 Промеж. втулка для устройства, 10шт
Номер заказа **4998040660 | 4.998.040.660**

Представительство:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
www.boschsecurity.com/xc/en/contact/
www.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Tel.: +49 (0)89 6290 0
Fax: +49 (0)89 6290 1020
de.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.com