



## KEYLESS WORLD

### MOBILE KEY:

Цифрові рішення для блокування для невеликих комерційних підприємств з розміром до 20 дверей

© The finest in keyless security

**Simons Voss**  
technologies

# ВИЗНАЧЕННЯ КЛЮЧОВОГО ДИЗАЙНА

---

Блокування без ключів -  
із захопленням комфорту та безпеки



Електронні дистанційні клавiші вже давно є стандартними функціями автомобілів. Електронне відкриття та закриття до 20 дверей у комерційних підприємствах тепер можливе завдяки MobileKey від SimonsVoss.

Запустити KEYLESS WORLD так просто: MobileKey замінює ваш механічний ключ цифровим транспондером, клавіатурою PIN-коду або вашим смартфоном. Встановіть цифрові блокуючі циліндри замість механічних. Не потрібно проводити кабелювання чи свердління. Ви налаштуєте систему за допомогою безкоштовного веб-додатка, і ваша нова система блокування вже готова до використання.

Це розумне, всеосяжне рішення підходить до 20 дверей і максимум 100 користувачів. MobileKey гарантує максимальну зручність для користувачів, ефективність та корисність.

[SimonsVoss встановив більше  
одного мільйону блокуючих циліндрів.  
Коли ви збираєтесь приєднатися до нас?](#)

Що кажуть експерти GiT:  
"Безумовно рекомендується!"  
MobileKey виграв  
"Премія безпеки GiT 2018".



# ОНЛАЙН УПРАВЛІННЯ ДОСТУП

Сьогодні контроль доступу -  
індивідуальний, інтуїтивний,  
інноваційний



Чи хотіли б ви відстежити, хто приходить та виходить із вашої компанії? Використовуйте персональний ПК, планшет або смартфон, готовий до Інтернету, для створення персоналізованих планів блокування. Лише кілька кліків миші на нашому веб-додатку, і ви можете вказати, коли відкривати і закривати двері. Далі дані передаються в цифрові дверні циліндри. І ви це зробили.

Знову загубили ключі? Те, що відбувається мільйон разів за кожен рік, вже не повинно бути проблемою. Якщо транспондер загублений, його можна просто відключити за кілька секунд. Потім потрібно лише кілька хвилин, щоб встановити новий транспондер.

## **MOBILE KEY ПРОПОЗИЦІЇ ДОБАВЛЕНО КОМФОРТ І ФУНКЦІЇ**

### **// Графіки часу та реєстрація подій**

Графіки часу дозволяють вам вирішувати, хто отримає доступ, де і коли. Журнал подій показує, хто входив до кімнати і в який час.

### **// DoorMonitoring - найменша система моніторингу бездротових дверей у світі**

Вбудовані датчики в циліндр відстежують стан дверей і фіксують кожну зміну стану.

Важлива інформація передається в режимі реального часу із зазначенням того, відкриті чи закриті двері, мертвий болт повністю втягнутий або витягнутий, і якщо двері були заблоковані один раз, або двічі заблоковані або були відкриті занадто довго.

### **// Повністю автоматичні сповіщення**

Автоматичні сповіщення можна надсилати електронною поштою або як push-повідомлення до програми MobileKey, консультуючи про попередньо розроблені події чи тривоги як частину системи управління подіями.

### **// Key4Friends**

Тимчасові дозволи доступу, наприклад для постачальників послуг або для клієнтів та гостей, можна надіслати електронною поштою в онлайн-версії MobileKey. Ваші Key4Friends дійсні до 6 місяців і їх можна продовжувати так часто, як вам зручно.

[Управління подіями в режимі реального часу та розширеними повідомленнями.](#)  
[Управління системою в будь-який час з будь-якого місця завдяки додатку MobileKey.](#)

[Виберіть цифрове блокування та виберіть потужність для дії.](#)

# ОБ'ЄДНАННЯ ПРОЕКТУ ТА ФУНКЦІЇ

---

Ми вважаємо об'єкти, які ви бачите щодня повинні бути як привабливими на вигляд, так і практичними у функціонуванні.



Інноваційна технологія та сучасний стильний дизайн? Так, можна поєднати і те, і інше. Видимі компоненти, такі як фурнітура або ручки, як в сучасній, так і в класичній архітектурі будівель.

Це підтверджено міжнародними призами на дизайн, а також багатьма задоволеними замовниками у різних варіантах будівництва.

### // Простий в монтажі, економічно вигідний

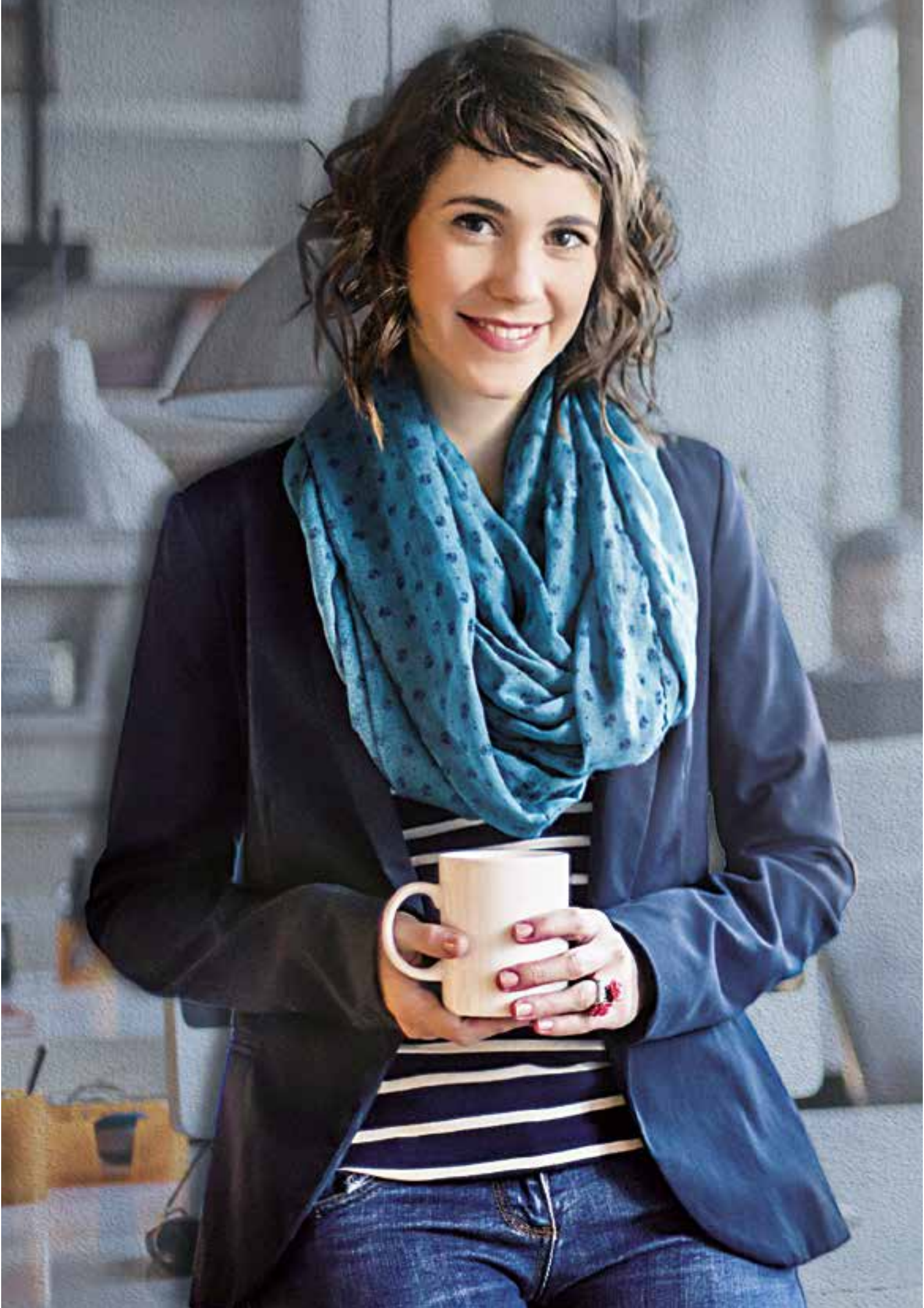
Фіксуючі циліндри встановлюються та замінюються без необхідності проводки. Початкова установка або реконструкція ваших дверей, таким чином, завершується в найближчий час без будь-якого буріння або спеціальних інструментів. Відповідні електронні дверні циліндри можуть бути встановлені або реконструйовані за лічені хвилини. Вони оснащені безліччю інтелектуальних функцій.

### // Безпека німецького виробництва

Наш високий рівень безпеки підтверджувався незалежними нейтральними тестами. Хостинг SimonsVoss, перевірений веб-сервіс і шифрування в кінці. Ідеал SimonsVoss, лідер ринку та технологій.



Дизайн, функції та безпека - все  
зроблено в Німеччині







# ЗДАЙТЕ ВАШІ КЛЮЧІ

---

:: Зареєструйтесь безкоштовно за адресою [www.simons-voss.com](http://www.simons-voss.com)

:: Замініть механічні блокуючі циліндри цифровими - жодна електропроводка не задіяна

:: Керуйте правами авторизації доступу в Інтернеті з будь-якого місця та в будь-який час

:: Повністю цифровий - клавіатура, смартфон, транспондер або PIN-код клавіатура.

## **заміна ключів**

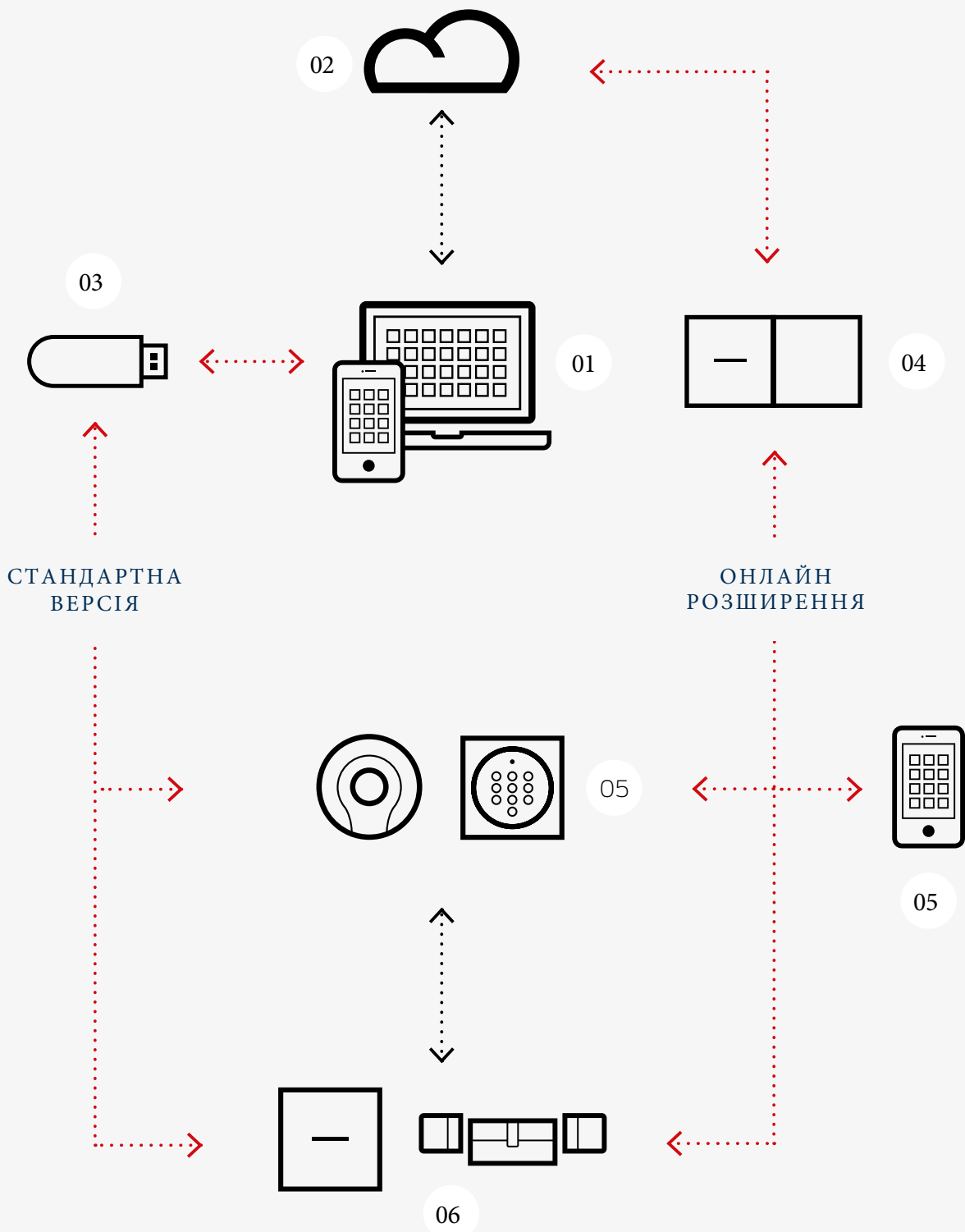
:: Ви знаєте, що відбувається вдома?

Моніторинг дверей буде інформувати вас

:: Key4Friends дозволяє спонтанно контролювати доступ до будівель

# ДЕКІЛЬКА КЛІКІВ ДЛЯ ДОСТУПУ СИСТЕМИ БЛОКУВАННЯ

---



### // 01. Web app

MobileKey is set up and managed using a Web app. The app can run on any internet-ready device such as a PC, tablet PC, Mac computers or smartphone. With just a few clicks, you can assign access authorisations to specific users as you wish. This is child's play and can be changed at any time.

### // 02. SimonsVoss server

The data from the Web app is transmitted to the audited SimonsVoss server where it is added as a locking plan and sent back to the Web app. Everything is automatic – you don't need to lift a finger.

### // 03. Standard version

The programming device allows you to transfer data to your transponders and locking components. Your system is now ready for operation.

### // 04. Optional: Online upgrade

In the online version, your networked locking components connect directly with the server via a SmartBridge. System equipment and authorisation changes will be implemented almost in real time as a result. Full control - anywhere at any time.

### // 05. Wireless key as an identification medium

Open up without a mechanical key, using a transponder, PIN code keypad or smartphone (online) It's that simple for you to change to the digital way of locking.

### // 06. Locking components

Press the button and your wireless key transmits individual stored authorisations to the digital cylinders or a specially designed relay. Doors and gates will then open if the authorisation is valid.



### // German-made security

Our high level of safety was confirmed by independent neutral tests. Hosted by SimonsVoss, audited Web service and end-to-end encryption. The ethos of SimonsVoss, the market and technological leader

# LOCKING COMPONENTS

---

All MobileKey cylinders and SmartRelay offer a wide range of intelligent functions. These range from access control with logging function to 500 access events and customised time schedules. They determine who gains entry through each specific access at particular times.



## // Digital double thumb-turn cylinder, MobileKey: the all-round talent

The freely rotating digital double thumb-turn cylinder, MobileKey, is suitable for indoor and outdoor use in the standard model and is fitted with the “access control” function for time schedules and access logging. You can open and close doors up to 300,000 times with the integrated button cells. There are door cylinders with integrated networking to upgrade the locking system to an online solution.

## // Other designs and options

- :: **Comfort design with button control:** Enables the opening of door from the inside without transponder.
- :: **Weatherproof design:** for outdoor installation
- :: **Multi-point design:** for use in doors with multi-point locks
- :: **Half cylinder:** primarily used in gates, doors and key switches
- :: **DoorMonitoring design:** sensors monitor, register and transmit the door status in real time. This function requires the use of a SmartBridge to integrate into the online add-on.
- :: **Other designs:** Swiss round profile or Scandinavian oval



**// Digital SmartRelay mobile key: the specialist in garage doors and roller shutters**

Typical areas of use for our electronic key switches are locking devices without a cylinder such as door openers, motorised locks, garage door drives and other electrical equipment and systems.

There are two versions: the standard surface-mount version in a white housing and the flush-fit version to install in switch boxes.

# IDENTIFICATION MEDIA

---

Digital remote keys completely replace your mechanical keys:

The battery-powered transponders and PIN code keypads authorise accredited users according to rules that you determine on an individual basis.



## // MobileKey transponder

Taking hold of the transponder is to take control of the future:

Open your doors by wireless connection – just press one button. You can open and close doors up to 400,000 times with just one battery.



### // **MobileKey PIN code keypad**

You can fit the extremely flat, elegant PIN code keypad indoors or outdoors with no need for wiring. It can even be mounted on glass if required.

You can open your doors by entering a 4- to 8-digit code on the keypad, which you can freely select and change at any time.

### // **Networked design for online management**

A design with integrated network function is available for online PIN management. PINs can be changed from remote locations in virtually real time.

# MANAGEMENT/ PROGRAMMING

---

Security and easy handling are given top priority in the Web management and programming of MobileKey.



## // Web application

Intuitive Web app for any device able to connect to the Internet, such as PCs, Macs, tablets and smart phones. The Web app can be used to generate locking plans with access authorisations and store them on the SimonsVoss server. The locking plan can be displayed and edited using any standard browser, irrespective of the platform. Other benefits for the user: no time-consuming backups and always state-of-the-art.

## // MobileKey apps for iOS/Android

Using the MobileKey app, the system is managed by smartphone. Functions for everyday use include door monitoring, remote opening, Key4Friends, viewing of access lists and the receipt of notifications.





### // **SmartBridge MobileKey**

The online version is available as a system add-on which connects the locking components directly with the audited SimonsVoss Web server via a SmartBridge. Programming tasks are retrieved via the SmartBridge and locking devices are programmed automatically. This eliminates the need for programming with the USB programming device. The online upgrade provides a wide range of further functions, including remote opening, sending of Key4Friends or notifications when doors are opened or alarms.



### // **MobileKey USB programming device**

With the compact USB programming device, you can automatically transmit all data to the locking components fitted in your MobileKey system.

A Windows-based computer, android or Mac device (PC, notebook, netbook or tablet PC) with a USB port is required to programme components.

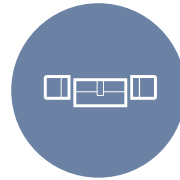
# MANY BENEFITS PROVIDE THE BEST ARGUMENTS

---



## State-of-the-art remote keys

Conventional keys have had their day in the MobileKey system. Open your doors with just one transponder, a PIN code keypad or from your smartphone.



## More than just locking

Time schedules determine who gains entry through each specific access at particular times. You can see on your PC who entered rooms and at what times.



## No more problems due to lost keys

If you have lost your transponder, you can simply deactivate it and activate a new one. The best thing is that there is no more need to change locking devices.



## Simple installation, easy retrofit

The mechanical door cylinder is simply replaced with the digital cylinder. It can be installed in a matter of minutes. No wiring, no drilling, no dirt!

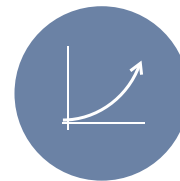
SimonsVoss has installed more than 1 million digital locking cylinders.  
When are you going to join us?



---

**Intuitive Web app  
and programming**

You can learn how to use the Web app in just a few minutes and then configure everything yourself.



---

**Excellent cost efficiency**

MobileKey® is inexpensive and extremely low maintenance. It is suitable for systems with 20 doors and up to 100 users.



---

**Completely flexible thanks to  
Web management.**

You can use MobileKey with any internet-ready device from anywhere in the world to manage the system, add or deactivate users, change authorisations or query door statuses.



---

**Total package**

You can commission the paid services of your specialist dealer for measuring the door cylinders, installation and fitting and management of your locking plan, including programming.



## **This is SimonsVoss**

SimonsVoss, the pioneer in remote-controlled, cable-free locking technology provides system solutions with a wide range of products for SOHO, medium and large-sized businesses as well as public institutions. SimonsVoss locking systems combine intelligent functionality, high quality and award-winning design Made in Germany.

As an innovative system provider, SimonsVoss focuses on scalable systems, high security, reliable components, powerful software and simple operation. As such, SimonsVoss is regarded as a

technology leader in digital locking systems. Our commercial success lies in the courage to innovate, sustainable thinking and action, and heartfelt appreciation of employees and partners. SimonsVoss is a company in the ALLEGION Group, a globally active network in the security sector. Allegion is represented in around 130 countries worldwide ([www.allegion.com](http://www.allegion.com)).

### **SimonsVoss Technologies GmbH**

Feringastrasse 4  
85774 Unterföhring  
Germany  
Tel. +49 8999 22 80  
Fax +49 8999 22 82 22  
[info@simons-voss.com](mailto:info@simons-voss.com)  
[www.simons-voss.com](http://www.simons-voss.com)

FL.MK.EN – V-2019.06

© Copyright 2019, SimonsVoss Technologies GmbH, Unterföhring, Germany.  
All rights are reserved. Text, images and diagrams are protected under copyright law. The contents of this brochure may not be copied, distributed or modified. You can find authoritative, detailed technical information in the system manual. Subject to technical changes.  
SimonsVoss and MobileKey are registered brands belonging SimonsVoss Technologies GmbH.

