



 PŘÍSTUPOVÝ SYSTÉM

SCLAK



IF YOU LOVE YOUR BUILDING

urmet

Co je to SCLAK?

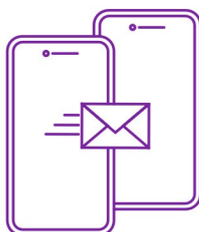
SCLAK je bezpečný přístupový systém tvořený **elektronickým zařízením** a **aplikací**, která umožňuje otevírat dveře pomocí vašeho smartfonu **bez použití mechanického klíče**.

Lze jej jednoduše nainstalovat poblíž dveří. Pro otevírání nevyžaduje internetové připojení a je kompatibilní se všemi elektrickými, elektromagnetickými a elektro-mechanickými zámky, bránami, roletami, turnikety a závorami v jakékoliv budově.

ABY BYL KAŽDÝ PŘÍSTUP CHYTRÝ



DIGITALIZUJTE
SVOJE KLÍČE



POZVĚTE A SPRAVUJTE
VZDÁLENĚ UŽIVATELE



OTVÍREJTE SVÝM
SMARTFONEM

BEZPEČNÁ TECHNOLOGIE

ZABEZPEČENÉ ŠIFROVÁNÍ SHA-2

Komunikace s vašimi produkty je šifrována ochranným protokolem úrovně NSA.

Bezpečná, flexibilní a chytrá technologie



BEZPEČNÁ

dvojitá identifikace



NÍZKOENERGETICKÁ

komunikace pomocí Bluetooth LE4.0



JEDNODUCHÁ

jediná aplikace, která učiní váš domov chytrým



BEZKONTAKTNÍ

vejděte, aniž byste se čehokoliv dotkli



FLEXIBILNÍ

spravujte přístupy do vaší budovy svobodně



EKONOMICKÁ

ušetřete za údržbu zámků



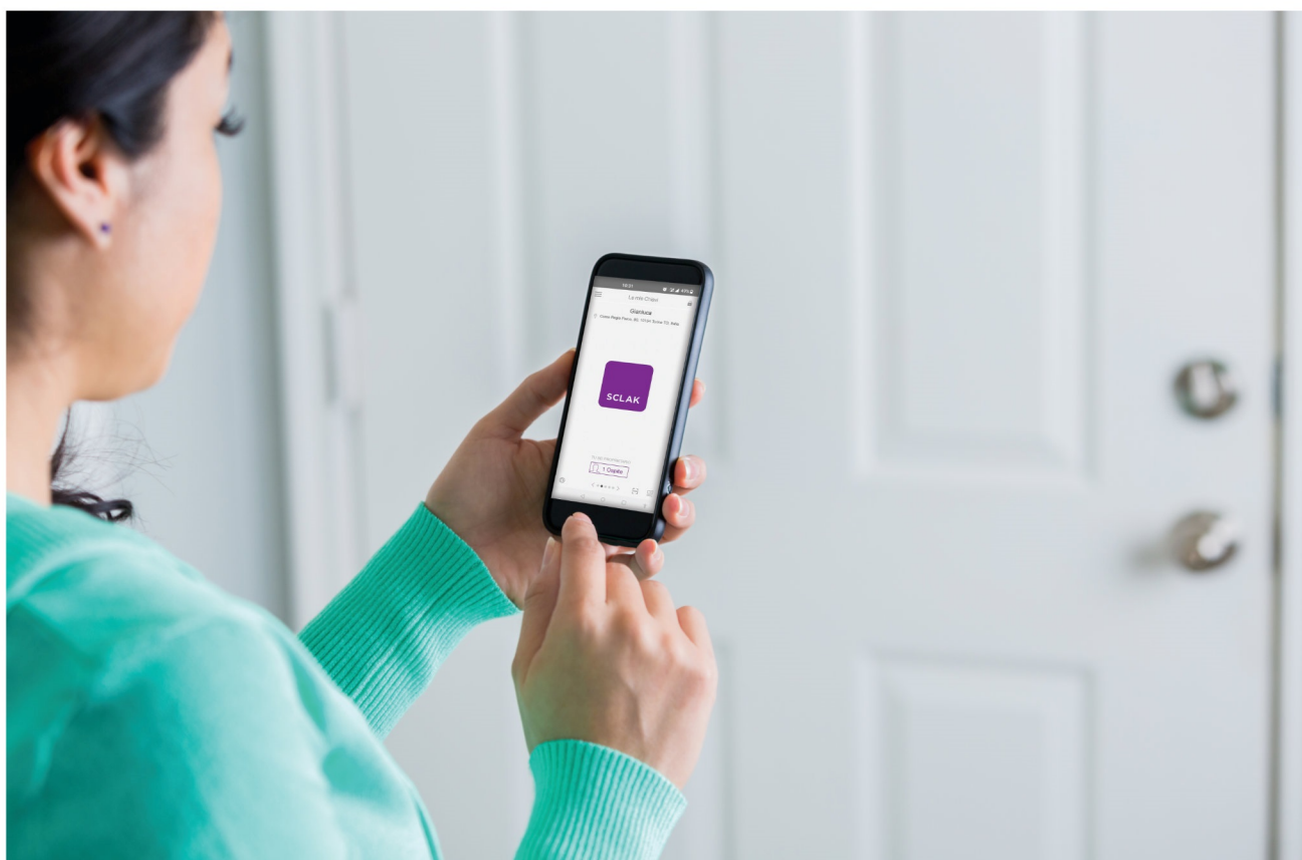
BEZ INTERNETU

Wi-Fi není potřeba



VŠESTRANNÝ

použitelný pro jakoukoliv instalaci

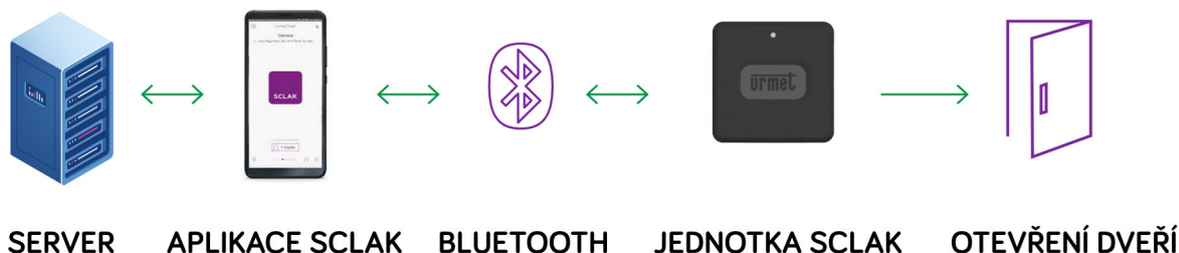


Jak to funguje

Pomocí SCLAKu je možné nahradit mechanické klíče digitálními klíči pro všechny připojené zámky a **sdílet je trvale nebo dočasně** pozváním dalších uživatelů. Chytrý telefon se tak stane univerzální klíčenkou, která vám umožní nosit všechny digitální klíče s sebou a otevírat dveře. Pro používání těchto digitálních klíčů je třeba, v závislosti na profilu (k dispozici je více úrovní oprávnění), zakoupit **licence**, které budete chtít využívat.

Zařízení SCLAK **se připojí prostřednictvím Bluetooth ke smartfonu** a pokud uživatel poskytne aplikaci oprávnění, bude moci ovládat jednotku SCLAK. K otevření dveří není potřeba internetové připojení. Vlastnosti klíče jsou definovány správcem/vlastníkem a zůstávají uloženy v aplikaci. Při vlastním otevření pomocí aplikace telefon pouze odešle informace o klíči do jednotky SCLAK.

Všechna zařízení SCLAK disponují **konektivitou BLE 4.0**.



APLIKACE URMET SCLAK

S aplikací Urmet SCLAK lze otevírat klepnutím na tlačítko na displeji smartfonu: tímto způsobem, prostřednictvím Bluetooth, vysílá smartfon povel do zařízení SCLAK instalovaného v blízkosti ovládaného vstupu.

Aplikace Urmet SCLAK rozlišuje **4 typy uživatelských profilů** (instalatér - správce - vlastník - host), každý s odlišnými vlastnostmi a účelem.

Aplikace je k dispozici pro zařízení se systémem **iOS od verze 8** a zařízení se systémem **Android od verze 4.3**.



URMET SCLAK - WEBOVÉ ROZHRANÍ

Hlavní správa systému probíhá pomocí **webového rozhraní** a umožňuje tak lepší komfort a přehled při správě oprávnění a sledování stavu systému.

Jak spravovat pozvánky

Aplikace Urmet SCLAK umožňuje snadné vytváření a distribuci **pozvánek** (oprávnění). Digitální klíče se zasílají prostřednictvím SMS, e-mailu nebo odkazu. Můžete je upravit a rozesílat přímo z aplikace nebo pomocí webového rozhraní.

Pozvánka může obsahovat autorizaci pro jedno nebo více zařízení SCLAK s funkcí "**virtuální klíčenka**".

CO JE VIRTUÁLNÍ KLÍČENKA?

Virtuální klíčenka je funkce, která umožňuje **seskupit několik virtuálních klíčů pod jedinou pozvánku s oprávněními** k otevírání různých dveří (např. hlavního a postranního vchodu do domu).

Když uživatel obdrží pozvánku k přístupu, stáhne do svého chytrého telefonu zdarma aplikaci Urmet SCLAK. Přijetím pozvánky je mu pak s pomocí aplikace okamžitě umožněn přístup do daných dveří.

Aplikace Urmet SCLAK umožňuje spravovat **neomezený počet zařízení SCLAK**; každému z nich je v aplikaci vyhrazeno tlačítko. Uživatel pak může pohodlně a přehledně otevírat dveře, pro které má povolení a v jejichž dosahu se nachází.

Tlačítko, je-li vybarveno, totiž zároveň uživateli signalizuje, že se nachází v dosahu SCLAK jednotky a tudíž může otvírat patřičné dveře. Existuje i možnost nastavení automatického otevírání ve chvíli, kdy se autorizovaný uživatel dostane do dosahu Bluetooth signálu jednotky SCLAK.



Uplatnění



RESIDENČNÍ

vstupy do objektů,
společných prostor,
vjezdy



KANCELÁŘE

snadný přístup
pro zaměstnance
i dodavatele



OBCHODY

přístup pro
zaměstnance i další
pracovníky (ostraha,
údržba, úklid atd.)



UBYTOVÁNÍ

přímo
optimalizovaný pro
ubytovací služby



PARKOVIŠTĚ

vhodný i pro všechny
typy parkovišť
a garáží



CO-WORKING

přehledná správa
sdílených pracovišť
i zasedacích místností



PRŮMYSL

správa přístupů do
skladů, kanceláří
i oblastí s omezeným
přístupem



SMART MOBILITA

přístup a kontrola pro
systémy sdílení
dopravních prostředků,
možnost otevírat
konkrétní automobil

ŘEŠENÍ PRO AIRBNB

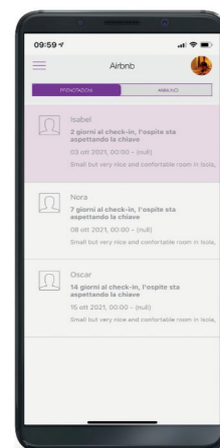
Aplikace Urmet SCLAK je integrována do systému **Airbnb** a umožňuje hostitelům **snadno spravovat přístup pro jejich hosty**.

System je bezpečný, protože na konci rezervačního období, jsou virtuální klíče automaticky deaktivovány.

Pohodlné a bezpečné odbavení:

- Není třeba fyzické předávání klíčů.
- Zamezuje nepříjemnostem způsobeným ztrátou fyzických klíčů.
- Vyhýbá se svěřování klíčů třetím osobám.
- Snižuje náklady na provoz recepce.

Kromě funkcí pro Airbnb je aplikace Urmet SCLAK integrována i v dalších portálech pro správu rezervací (Octorate, Guesty, WuBook a další).



Komponenty

1086/11

JEDNOTKA SCLAK

Relé s Bluetooth rozhraním pro ovládání el. zámku. Lze umístit do instalační krabice, nebo integrovat do vstupního panelu - zde může být jednotka napájena přímo ze sběrnice systému 2Voice.

- kontakty relé: 1 (NO nebo NC) 24 V / 1 A
- napájení: 48 V ze sběrnice 2Voice nebo 12-24 Vss/stř
- rozměry (Š x D x V): 55 x 55 x 20 mm
- LED indikace stavu jednotky



1086/21

SCLAK MOTOR

Motor zámku s integrovaným Bluetooth rozhraním kompatibilní s evropskými cylindrickými vložkami.

- počet cyklů cca: 2.100
- stand-by: 6 měsíců
- napájení: 2x akumulátor 3,7 V 650 mAh
- určený pro kompletaci s vlastní modulární evropskou cylindrickou vložkou



*dostupné během roku 2023
spolu se dvěma typy (standardní
a bezpečnostní) speciálních
cylindrických vložek*

1086/2

SCLAK KLÁVESNICE

Numerická klávesnice s integrovaným Bluetooth rozhraním umožňující otevírání pomocí zadání kódu.

- až 1.000 čtyř, pěti nebo šestimístných číselných kódů
- podsvětlená
- napájení: 1x baterie ER14505 3,7 V AA
- pracovní teplota: -20 až +60 °C
- IP65

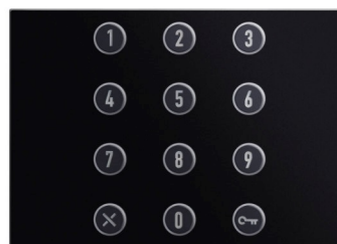


1086/45

SCLAK KLÁVESNICE ALPHA

Numerická klávesnice s integrovaným Bluetooth rozhraním umožňující otevírání pomocí zadání kódu. Určená pro integraci s panely Alpha.

- až 1.000 čtyř, pěti nebo šestimístných číselných kódů
- podsvětlená
- napájení: 12 Vstř/ss
- pracovní teplota: -20 až +60 °C
- IP66, IK08



dostupné během roku 2023

1086/46

SCLAK KLÁVESNICE MIKRA

Numerická klávesnice s integrovaným Bluetooth rozhraním umožňující otevírání pomocí zadání kódu. Určená pro integraci s panely Mikra.

- až 1.000 čtyř, pěti nebo šestimístných číselných kódů
- podsvětlená
- napájení: baterie
- pracovní teplota: -20 až +60 °C
- IP65, IK07



dostupné během roku 2023

Důležité: všechny klávesnice SCLAK jsou určeny pouze jako rozšíření a vždy je třeba je propojit se SCLAK jednotkou 1086/11 nebo SCLAK motorem 1086/21.