

BEYOND SECURITY

KABA®

Teile sobiv läbipääsu- kontroll

Kaba evolo



Paindlik
Turvaline
Kohandatud

Kaba evolo,

kaasaegne läbipääsusüsteem tulevikuks

Tuleviku jaoks loodud


Kaba evolo tagab teie ettevõttele püsiva julgeoleku. Modulaarne kontseptsioon ja järkjärgulise laienemise võimalus loovad tingimused teenuse kohandamiseks vastavalt teie vajadustele, isegi kui nõuded aja jooksul muutuvad.

Pakume ainulaadset erinevate läbipääsu kontrollielementide valikut. Juhtmevabad autonoomsed komponendid saab võrku ühendada raadioside kaudu.

Alates üksikutest ustest kuni kõigi teie süsteemi läbipääsude haldamiseni, olgu siseruumides või välitingimustes, olgu külastajatele või varustajatele – Kaba evolo on kergesti programmeeritav läbipääsusüsteem lisamugavuse, paindlikkuse ja majandusliku tasuvuse tagamiseks.

Juhtmevaba
Ühildatav
Täiendatav





Terviklik süsteem: mitmekülgne, laiendatav ja paindlik

Kaba evolo on igas mõttes paindlik ja terviklik läbipääsulahendus. Süsteemi saab väga lihtsalt igal ajal laiendada. Digitaalsed läbipääsukomponendid töötavad automaatselt (juhtmevabalt), nii et need saab kiiresti ja lihtsalt ehitada iga ukse külge. Olemasolevaid mehaanilisi võtmesüsteeme saab lihtsasti paralleelselt hallata ja täiendada Kaba evolo digitaalsete komponentidega, mida saab rakendada näiteks hoone välisseintele. Hooldusvabad mehaanilised peavõtmesüsteemid ja nutikas elektroonika moodustavad igakülgse tervikliku läbipääsusüsteemi.

Lai valik kõrgekvaliteedilisi läbipääsukomponente tagab läbipääsulahenduse igasugusele uksele ja loob seega igakülgse kaitse teie hoonele ja valdustele. Etapiviisilised programmeerimisvõimalused annavad maksimaalse paindlikkuse minimaalse halduskoormuse juures. Suur läbipääsukanalite valik garanteerib maksimaalse mugavuse teie töötajatele: Kaba evolo ei kaitse vaid teie vara, vaid ka teie investeeeringut.

Autonoomsed komponendid



Kaba evolo võtme-eelised

- Kõrgekvaliteedilised komponendid auhinnatud disainiga
- Modulaardisainiga, mida saab igal ajal laiendada
- Usaldusväärne turvalisus, isegi kui läbipääsuvahend on kadunud
- Pikaajaline investeeringukaitse
- Lahendused kõigile läbipääsuviisidele
- Lai valik läbipääsuvahendeid
- Erinevad programmeerimis- ja konfigureerimisvõimalused
- Sujuv ühilduvus kõrgema taseme süsteemidega
- Lihtne laiendada, muuta ja paralleelselt hallata koos olemasolevate mehaaniliste peavõtmesüsteemidega

Kaba evolo võtmefunktsioonid

- Väiksest suuremaks: seda saab kasutada nii üksikute uste kui ka suuremõtmeliste süsteemide läbipääsukontrolli tagamiseks
- Mugav: kiire ja lihtne läbipääsuõiguste andmine
- Piiramatu: igale uksele saab läbipääsuõiguse anda piiramatu arvule kasutajatele
- Ulatuslik: grupiviisilise läbipääsuõiguse saab luua kuni 512 grupile
- Personaalne: personaalsete õiguste andmine üksikutele ajavahemikele
- Kindlaks määratav: eelnevalt kindlaks määratud aktiveerimis- ja kehtivusaegadega õigused, nt külalistele
- Kontrolljälg: salvestab kuni 2000 sündmust ukse kohta
- Paindlik: mehaaniliste, üksikute ja juhtmevabade komponentide ühildamine



*Kaba kompaktne C-lever
– väike on ilus*

Selles saavad kokku innovatsioon, kõrgekvaliteediline disain ja minimaalne ruumivajadus. Esimene elektrooniline ukse sisse paigaldamise lahendus, mis asendab mehaanilist käepidet ja on lukusüdamikust sõltumatu.

Ideaalne kontorisse ja klaasustele.

Ainulaadne – lai valik *läbipääsukomponente*

Igal läbipääsul on spetsiifilised vajadused ja nõuded. Kaba Evolo pakub teile laia ja paindlikku läbipääsukomponentide valikut.

Digitaalsetest lukusüdamikest ja nutikast uksegarnituurist läbipääsukaartide kaardilugejateni – lai valik täidab kõik nõudmised.



Kaba C-lever – praktiline ja vastupidav

See traditsioonilise disainiga uksegarnituur on ideaalne tihedaltkasutatavatele läbipääsudele. Seda võib kasutada ka profiiluste ja avariiväljapääsude puhul. Avariiolukorras saab ukse lukustada iga ruumisviibija. Väljast sissepääsemine blokeeritakse ja on võimalik vaid spetsiaalse volituse alusel. Kaba C-lever on soovi korral saadaval koos Kaba mugava TouchGo lahendusega.



Kaba kompaktne kaardilugeja ja Kaba kauglugeja – turvalisus nii siseruumides kui ka välitingimustes

Tänu oma saboteerimiskindlale ehitusele pakuvad Kaba kauglugejad maksimaalset turvalisust välitingimustes. Kuna lugeja on elektroonikast eraldi, tagatakse maksimaalne kaitse muukimise eest. Kaba kompaktsed lugejad on ideaalsed siseruumidesse. Kõik komponendid sobitatakse korpusega, et paigaldus oleks kiire ja tõhus.



Kaba kompaktne kaardilugeja – õhuke ja eksklusiivne

Õhuke kompaktne lugeja sulandub hästi kokku iga hoone struktuuriga. Sobiv siseruumidesse ja valuersioonis ka välitingimustesse. Kompaktne disain võimaldab selle paigaldada otse uksepiidale.



Kaba digitaalne lukusüdamik – kaasaegse välimusega kaitse

Kompaktne lukustusseade optiliste ja akustiliste läbipääsusignaalidega. Energiasäästlik, kiire ja lihtne paigaldada. Kaba digitaalsetel lukusüdamikel on lai valik pikkusi, värve ja profile. Lisaks on see sobilik avariiväljapääsude korral.

Kaba mehhatrooniline lukusüdamik – täpsuse ja elektroonika parim kooslus

Kaba mehhatroonilised lukusüdamikud on lüüks elektroonilise läbipääsukontrolli ja mehaanikamaailma vahel. Samas saab Kaba mehhatroonilisi silindreid veatult ühildada ka olemasolevate võtmesüsteemidega. Mehhatroonilised lukusüdamikud saab lihtsalt lisada hooldusvabadele mehaaniliste peavõtme süsteemidele, näiteks välisuste puhul. Selliselt saate nautida programmeeritava võtmesüsteemi turvalisust ja paindlikkust. Kiipkoodi abil saab olemasolevaid Kaba võtmeid edasi kasutada.

Sisseehitatud elektroonika võimaldab läbipääsu kontrollida igal ajal ja igast kohast. Võtmeid saab kiiresti sisse ja välja lülitada. Kaotatud võtmed blokeeritakse elektrooniliselt, nii et lukusüdamikke ei pea enam välja vahetama.

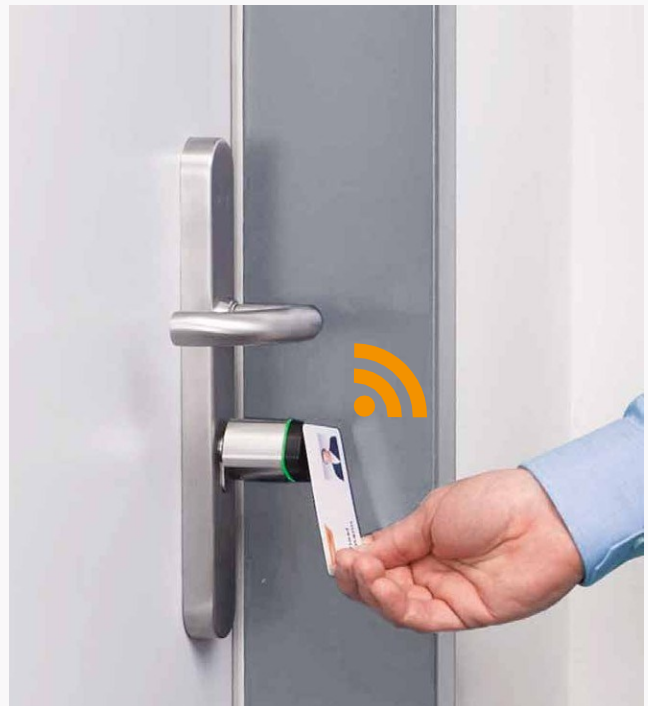


Kaba mehhatrooniline lukusüdamik – pinnale paigaldatud versioon *Kaba mehhatrooniline lukusüdamik – kompaktne versioon*

Kaba juhtmevaba süsteem – raadioside lahendus



Kaba C-lever uksegarnituuri lahendus juhtmevaba funktsiooniga



Kaba digitaalne lukusüdamik juhtmevaba funktsiooniga

Kaba juhtmevaba lahendus on ideaalne süsteemile läbipääsu andmiseks reaalajas. Kuna kaablit ei ole vaja vedada, saate läbipääsuõigusi programmeerida otse töölaual tagant: saate viivitamatult blokeerida kadunud läbipääsuvahendi ja anda uusi läbipääsuõigusi asendusvahenditele.

Juhtmevabad komponendid saab kerge vaevaga ühildada nutikate ruuterite – Kaba juhtmevabade lüüside kaudu. Pikema vahemaa korral saab tööulatust suurendada Kaba juhtmevabade võimendaja abil. Üks lüüs toetab kuni 16 uksekomponenti ja kuni 8 võimendajat.

Uksesündmused on nähtavad ja samuti saab igal ajal teada akude seisundi. Kogu teie haldus- ja hooldustöö väheneb tänu toimingute mugavale planeerimisele ja teostamisele lauaarvuti kaudu. Isegi püsivara uuendusi saab teha töölaual tagant. Säätate aega ja raha.



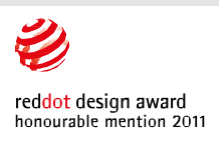
Kaba juhtmevaba lüüs



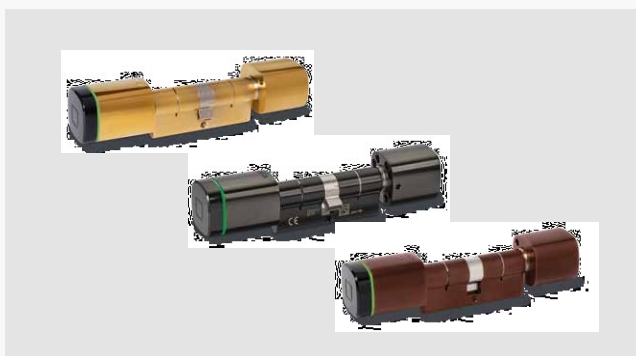
Turvalisus, mis näeb hea välja

Tööruumide ja fuajeede kaasaegne disain parandab alati teie ettevõtte kuvandit. Samuti mängib olulist rolli detailide disain. Kaba evoloo seeria komponendid on tehtud kõrgekvaliteedilistest materjalidest ning saanud prestiižseid disainiauhindu. Tänu eksklusiivsele kõrglääkega viimistlusele täiendavad need suurepäraselt kaasaegset arhitektuuri ja ettevõtte atraktiivset välimust.

iF, mis seisab disaini ja tööstuse täiusliku kombineerimise eest, jagab nimeka Red Dot Awardsi žürii arvamust, mis peab Kaba evoloo tootekomponente väärilisteks laureaateks.



Teie hoonele vastav disain: lisaks mustale versioonile on meie komponendid saadaval ka valgetena.



Alati hea välimusega: meie digitaalne lukusüdamik on saadaval erinevates värvitoonides.



Täiuslik kõigile uksetüüpidele: digitaalne lukusüdamik on saadaval erinevates valikutest, et vastata sõna otseses mõttes kõigile nõudmistele.

Meie läbipääsuvahendid – valik on teie



Kaba TouchGo – aitab võtmete otsimisest

See näeb välja nagu tavaline käepide ja nii seda ka kasutatakse. Kuid see on midagi enamat: see on elektrooniline käepide, mis tuvastab, kas teil on õige läbipääsuvahend kaasas. Ideaalne lahendus näiteks

erihooldekodude puhul. Hooldusel viibijad ja patsiendid tunnevad end oma tubades turvaliselt ja muretult, kuna neid ei segata.

Kaba evolo seisab maksimaalse paindlikkuse ja uuendusliku tehnoloogia eest. Läbipääsuvahendite lai valik võimaldab teil kohandada lahendust vastavalt teie kasutajate vajadustele. Mehaanilised või digitaalsed komponendid, välispiirded, sissepääsud ja kabinetiüksed

või blokeeringulokud – Kaba läbipääsuvahend oskab neid kõiki avada. Raske võtmekimp on möödanik. Innovatiivsed tehnoloogiad, nagu Kaba TouchGo, tagavad veelgi kliendisõbralikuma süsteemi.



Valik on teie

ID-kaart, kiipkaart, nutivõti või turvanööp: need avavad kõik ukseid. Läbipääsuvahendid põhinevad RFID kiibitehnoloogial. Integreerituna Kaba evolo süsteemi annab Kaba neile spetsiaalse krüpteeringu, et tagada turvaline kontrollitud juurdepääs.

Kadumise korral saab õigused kergesti tühistada ja sama kergelt programmeerida uue läbipääsuvahendi.



Kaba TouchGo turvanööp – läbipääsuõigus käigu pealt

Kaba TouchGo mikrokiip põhineb Kaba välja töötatud RCID-tehnoloogial. Inimkeha loomulikku staatilist elektrit kasutatakse läbipääsuõiguste edasikandmiseks uksele. Kaba TouchGo mikrokiipi võib kanda taskus, randme või kaela ümber või kinnitada ratastooli külge. Igal juhul kaob vajadus võtit taga otsida. Soovi korral on see saadaval puhta RCID-mikrokiibi kujul või nii RCID-d kui ka RFID-d kombineeriva vahendina.

Kaba nutivõti – kaks ühes

Olgu see aja ja kohaloleku andmete kogumine, elektrooniline või mehaaniline läbipääsukontroll – Kaba nutivõti on universaalne. See avab nii mehaanilisi kui ka elektroonilisi ukseid – see suudab kõike. Erinevad värvivalikud aitavad kasutajatel leida õige võtme.



Programmeerimine: *paindlik, tõhus, mugav ja turvaline*

Kaba evolo lipulaev

Kasutage Kaba evolo halduri (KEM) tarkvara, et hallata kergelt ja selgelt kasutajaid, vahendeid ja uksekomponente. Läbipääsuõiguste andmine ning läbipääsuvahendite ja uksekomponentide programmeerimine on tänu üheselt mõistetavatele menüüdele ja tööetappidele erakordselt intuiitivne. Lisaks saab kõigile läbipääsu- ja süsteemisündmustele igal ajal pilgu peale heita.

Kaba evolo halduri funktsioonid:

- Kasutajaprofiilide ja läbipääsuõiguste konfigureerimine
- Ajaprofiilide määratlemine
- Uksesündmuste talletamine ja jälgimine
- Läbipääsuvahendite haldamine
- Elektrooniliste lukukomponentide haldamine
- Mehaaniliste lukukomponentide haldamine

Programmeerimistasemed



1. Käsi- programmeerimine

Kergeim programmeerimis- viis juhtvahendi abil otse vajaliku läbipääsu juures.

2. Programmeerimine programmeerimis- vahendiga

Läbipääsuõiguste programmeerimine lauaarvuti kaudu Kaba evolo halduri (KEM) abil ja edastamine programmeerimisvahendi abil.

3. Programmeerimine Kaba CardLinki abil

Kaba CardLinkiga salvetatakse õigused otse läbipääsu- vahendile. Kasutaja saab oma õigused terminalist igal ajal kätte – kõnealuseid ukse ei pea ümber programmeerima.

4. Programmeerimine Kaba juhtmevaba funktsiooni abil

Kaba juhtmevaba funktsioon võimaldab õigused edastada mugavalt otse töölaua tagant läbipääsukomponentidele.

Üks süsteem igaks olukorraks



Kaba evolo on just see õige läbipääsusüsteem. Valik sisaldab kõike alates traditsioonilistest autonoomsetest komponentidest kuni juhtmevabade lukustuselementideni välja, mida saab kergesti raadio teel ühendada.

Ja kuna teil on alati õige konfigureerimisvõimalus, on programmeerimine lihtsam kui kunagi varem.

Kaba evolo – lihtne viis läbipääsu kontrollimiseks.

Mitmekülgised rakendusvaldkonnad



Kaba evolo on täiuslik läbipäusulahendus väga erinevates valdkondades, nt:

- Tootisettevõtted
- Käsitööettevõtted
- Kaubandusettevõtted
- Koolid
- Haldushooned
- Haiglad
- Hooldekodud
- Teenindusettevõtted



Täiendavad lahendused erinõudmistele

Lisaks Kaba evolole pakume ka mitmeid teisi lahendusi täiendava turvalisuse ja läbipaistvate protsesside tagamiseks, nt mehaanilisi võtmesüsteeme või füüsilisi läbipääsusüsteeme.

Samuti aja- ja kohalolekuandmete kogumise teenuseid.

Võtke meiega huvi korral ühendust.



Mehaanilised peavõtmesüsteemid



Terviklikud läbipääsu haldussüsteemid

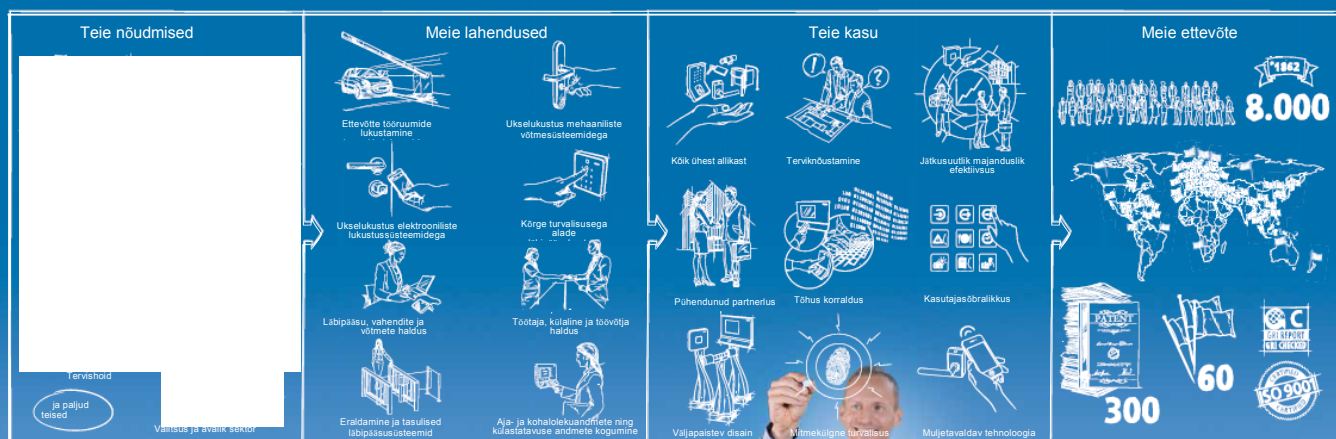


Aja- ja kohalolekuandmete kogumise süsteemid



Füüsilise läbipääsu süsteemid

Terviklikud läbipääsulahendused ühest allikast



Terviklik läbipääsulahendus ühest allikast

THINK | 360° kirjeldab meie põhimõtet pakkuda teile rohkem kui „lihtsalt“ tooteid kõigi vajaduste rahuldamiseks. Pakume terviklahendusi, mis põhinevad tooteportfellil, kus kõik süsteemi kuuluvad tooted arendatakse ja toodetakse kohapeal – seega pärinevad need ühest allikast.

Kuid THINK | 360° tähendab ka kasutegureid, mis ületavad kaugelt üksikuid tooteid. Oleme partner, kellele saate loota täna meie põhjalikele oskustele ja teadmistele, pikaajalistele kogemustele ja rahvusvahelisele organisatsioonile.

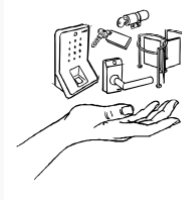
Lisateave on saadaval aadressil: www.kaba.com/think360



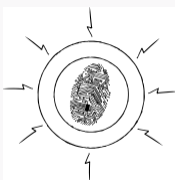
Pühendunud partnerlus



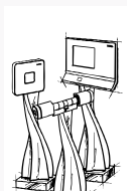
Jätkusuutlik majanduslik tasuvus



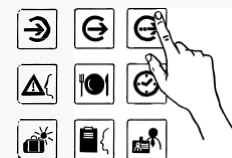
Kõik ühest allikast



Müümekülgne turvalisus



Väljapaistev disain



Kasutajasõbralikkus



Tõhus korraldus



Terviknõustamine



Mujetatav tehnoloogia

Volitatud partner