



evolo alliance



En helt usædvanlig kombination af høj sikkerhed, brugervenlighed, fleksibilitet og økonomi.

Det bedste fra to verdener samlet i ét system!

Almindeligvis har adgangssystemer været ensbetydende med en omfattende installation af ledninger til dørmiljøet samt installation af elektriske låse i dørene. I døre som beskytter bygningens skal og andre steder, hvor der kræves høj sikkerhed og overvågning, er dette en god løsning. Der er fordele ved denne type af online-løsning, men ulempen er en forholdsvis kostbar installation.

Kontordøre og andre interne døre, der ikke nødvendigvis behøver overvågning af dørens status, er som oftest forsynet med mekanisk cylinder og nøgle, som også begrænser adgangen. Med de øgede krav om effektivitet, fleksibilitet og omkostningseffektivitet er en mekanisk løsning ikke længere det optimale valg. Med evolo standalone-systemet tilbyder vi en elektronisk nøgle, dvs. samme Mifare adgangskort, der anvendes i onlinesystemet. Det gør ikke kun håndtering af disse døre lige så enkel som de traditionelle

online-døre – man får desuden kontrol med dem, der har anvendt døren og hvornår de har gjort det.

Høj sikkerhed og brugervenlighed

I evolo alliance har vi kombineret høj sikkerhed med online kortlæsere samt vores fleksible og nemme løsning for standalone kortlæsere. Alting programmeres, styres og overvåges via det overordnede sikkerhedssystem, som giver brugeren en unik fleksibilitet og enkel håndtering af alle former for adgangskontrol. Rettighedsniveauer, standalone kortlæsere samt online kortlæsere administreres i den samme brugergrænseflade i det overordnede sikkerhedssystem. Det gør evolo-alliancen til et stærkt værktøj for en tryk, sikker og enkel håndtering af alle bygninger samt alle organisationens systemer til adgangskontrol.

Online- eller standalone-kortlæsere?
Ja tak, begge dele!

Et både bredt og unikt udvalg af kortlæsere

Alle evolo standalone kortlæsere kan anvendes i evolo-alliancen. dormakaba er de eneste på markedet, som kan tilbyde en så bred vifte af forskellige kortlæsere, og vi har vundet flere internationale udmærkelser for vores design.

01



01

Kortlæser 90 01

02

Access Manager 92 30

03

evolo digitale cylinder

04

evolo c-lever pro

05

Mifare konfigurationsenhed

06

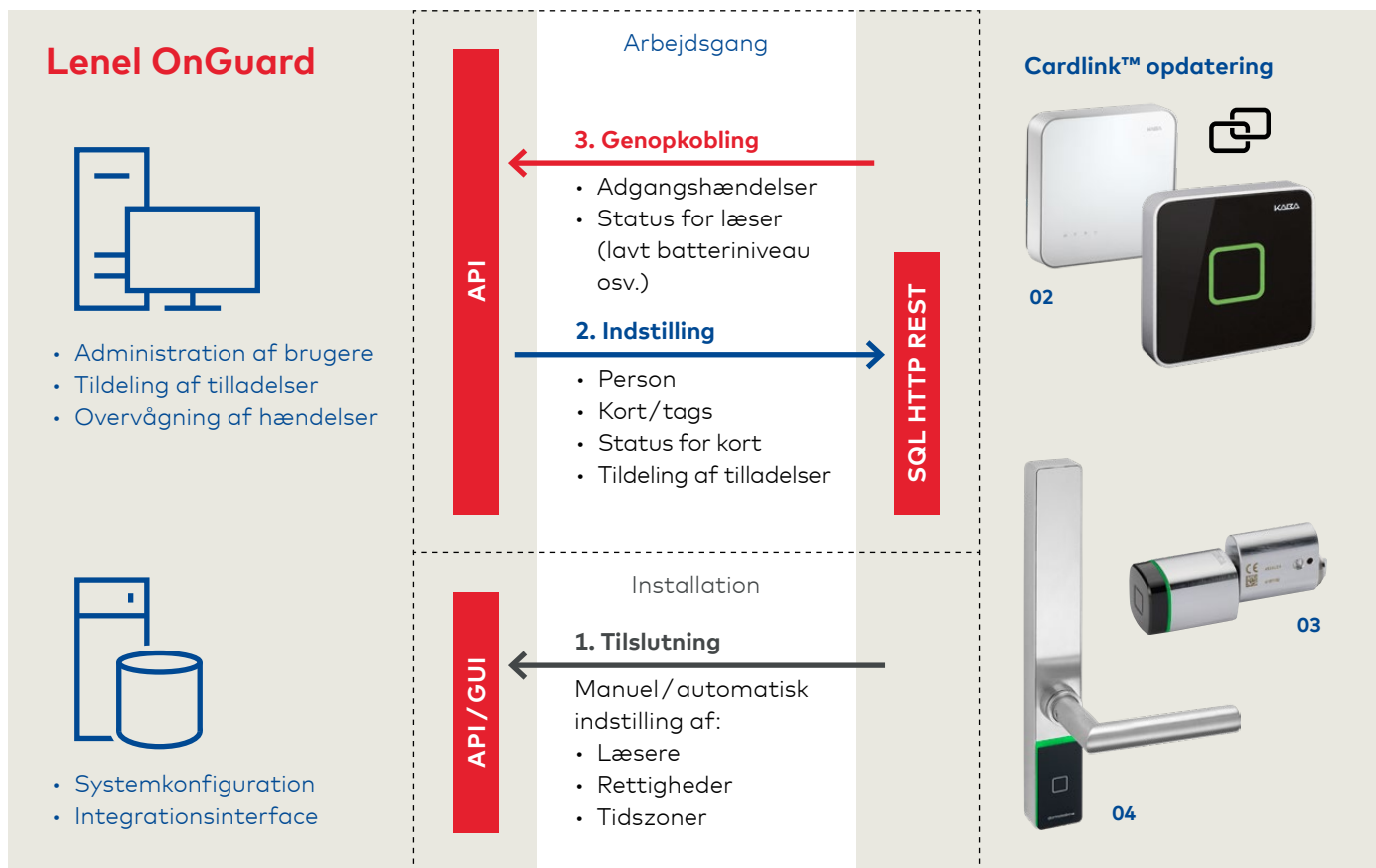
Kortlæser 90 04

07

Kaba c-lever compact

Nem og automatisk udveksling af information

Ved hjælp af en standardlicens i OnGuard, DataConduIT, kan vi nemt udveksle data mellem OnGuard og dormakabas evolvo kortlæsere. Udvekslingen foregår automatisk, og alle hændelser og alarmer vises i OnGuards Alarm Monitoring helt ligesom øvrige hændelser gør det i OnGuard via CardLink™.



Enkel proces for den ansatte

Vores løsning indebærer at et eksisterende Mifare-kort nemt og hurtigt kan opgraderes til brug med evolvo-produkter.



Trin 1
Den ansatte viser kortet på konfigurationsenheden



Trin 2
Derefter på en registreringsenhed



Færdig
Inden for ét minut er kortet klar til brug på vores standalone kortlæsere!



CardLink™ gør ID-kort/medier til informationsbærere. Ved at anvende Mifareteknologien fuldt ud kan vi både læse fra og skrive til Mifare Classic og Mifare DESFire-kort og -medier. Det giver højere sikkerhed og forenklet administration af adgangskontrolsystemet.



Med Open Access Alliance Program (OAAP) kan producenter udvikle et softwareinterface til OnGuard. Vores interface er certificeret og kompatibelt med Lenel OnGuard-funktioner.

dormakaba Danmark A/S
Roholmsvej 10A
2620 Albertslund
T: 44 54 30 00
info.dk@dormakaba.com
www.dormakaba.dk