



Beveiliging van de vitale infrastructuur

dormakaba – we maken toegang in het leven van onze klanten eenvoudiger en veiliger

Maak kennis met dormakaba's innovatieve en inspirerende technologieën en toegangsooplossingen voor betere en veiligere gebouwen, ruimtes en terreinen. Elk gebouw of terrein binnen elke branche vereist zijn eigen, specifieke toegangsooplossing, waarbij wij grote waarde hechten aan de synergie tussen de diverse oplossingen.

Customer First is een belangrijke kernwaarde voor ons die we vanuit 130 landen met 15.000 medewerkers omarmen. 130 collega's zijn u vanuit Dodewaard van dienst met oplossingen en service. We kennen de lokale behoeften, we luisteren naar onze klanten en partners, we stellen de juiste vragen en houden rekening met elk aspect om tot slimme, veilige toegangsooplossingen te komen.

Wij garanderen dat een eenmaal gedane investering in de toekomst mee kan groeien de behoefte van uw organisatie, met een gunstig Total Cost of Ownership tot gevolg.

Wat kunt van dormakaba verwachten:

- Gedegen advies en begeleiding;
- Ontzorging door onze ruime ervaring met projectmanagement;
- One stop shopping, samenstelling van een alomvattende oplossing toegesneden op uw specifieke situatie: advisering en projectleiding, één systeem voor beheer, online en offline toegangscontrole, mechanische en mechatronische sluitsystemen, beveiligingsdeuren en service.

Oplossingen voor de vitale infrastructuur

Management voor beheer vanuit één centraal systeem.

dormakaba biedt binnen het leveringsprogramma een breed assortiment oplossingen voor het controleren van toegangen. Door deze diversiteit kunnen we vrijwel alle beveiligingsvraagstukken invullen én beheren vanuit één managementsysteem.

Online toegangscontrole voor beheer van bekabelde toegangscontrole, zoals kaartlezers (Mifare Desfire), biometrie, PIN-code, kentekenplaat herkenning en lange afstandslezers. De communicatie tussen controllers en server vindt plaats op basis van beveiligde protocollen en zijn uitbreidbaar met IoT interface voor verbinding met een SaaS (Software as a Service) applicatie.

Wireless online voor het online beheer van niet bekabelde toegangscontrole, zoals batterij gevoede digitale cilinders, digitaal deurbeslag, mechatronische cilinders of kaartlezers. De wireless oplossing biedt een hoge mate van flexibiliteit, er is geen bekabeling op/rond de deur nodig, maar biedt wél de voordelen van online beheer van toegangsrechten.

Batterij gevoede standalone toegangscontrole, waarbij toegangsrechten en logboeken via het RFID-medium worden overgedragen (Cardlink/AoC).

Mechatronische cilinders met batterij in de sleutel, een unieke oplossing die we toepassen voor objecten in het veld, waarbij batterijen of centrale voeding economisch of technisch niet haalbaar zijn, maar waar wel elektronische toegangscontrole gewenst is.

Te denken valt daarbij aan remote locaties zoals pompgemalen, deksels van waterputten, hekwerken, zendmasten en brandweer sleutelsystemen. Locaties waar niet dagelijks gebruik van wordt gemaakt, maar waar wel controle noodzakelijk is (aanwezigheid, tijdregistratie of sleutelverlies).

Mechatronische cilinders zonder batterij krijgen voeding en verifiëren toegangsrechten via de sleutel via een gepatenteerde contactloze inductieve technologie, waardoor dit proces ongevoelig is voor vuil en vocht. De sleutel kan via een online toegangspunt of via Bluetooth verbinding met de app, tijdelijke toegangsrechten verkrijgen. Een gebruiker hoeft slechts via een knop de Bluetooth verbinding op de sleutel te activeren, waarna de rechten + logboeken automatische zullen worden geüpdatet.

Mechanisch sleutelplan, een laag in het beveiligingsplan die ook in ons toegangsmanagement systeem beheerd wordt. Met de mechatronische sleutel, kan tevens een mechanische cilinder worden bediend, zodat in binnendeuren of deuren die niet onderhevig zijn aan wijzigingen in rechten een passende oplossing kan worden geboden. Binnen onze software beheren we de cilinders en sleutels, waardoor in één overzicht alle toegangsrechten opvraagbaar zijn.

Mobile Access by dormakaba is een bijzondere toepassing, waar dormakaba wereldwijd een enorme ervaring heeft opgebouwd met meer dan 2.500.000 enthousiaste gebruikers. Al onze nieuwe hardware is standaard geschikt om te gebruiken met RFID en/of Mobile Access functionaliteit. Dit kan direct af fabriek, of later geactiveerd worden. We leveren hiervoor een gratis app (Android/iOS) en desgewenst kan de eindgebruiker deze via onze SDK integreren in een eigen omgeving.

Wilt u meer weten over wat dormakaba voor uw organisatie kan betekenen? Wij adviseren u graag. Neem contact op met ons Access Control Solution team.

Ondersteuning van hybride systemen, "single point of management"

dormakaba biedt de mogelijkheid om alle genoemde technieken binnen een systeem toe te passen. Op basis van de gewenste oplossing zijn we in staat om altijd de best passende oplossing te adviseren. Het gebruik van een hybride systeem is voor de beheerder niet ingewikkelder dan een standaard systeem, sterker: het is er juist eenvoudiger op geworden voor een beheerder.

Interfaces met systemen van derden

Toegangscontrole is vaak onderdeel van de workflow in een organisatie. Door het inrichten van het systeem of het toepassen van de juiste interfaces zal een toegangssysteem optimale ondersteuning bieden aan uw organisatie. Om deze ondersteuning te borgen, bieden we een enorme diversiteit in gecertificeerde interfaces met systemen van derden. Denk hierbij aan een PSIM- of gebouwbeheer systeem en SAP. De dormakaba offline elektronische deurbeslagen en cilinders ondersteunen de OSS-SO standaard en biedt op deze wijze ook mogelijkheden voor integratie met systemen van derden.



Scan de code en schrijf je in voor de toegangscontrole nieuwsbrief