



Beheer uw ENiQ[®] Security Ecosystem

Software | Data on Card

Beheer uw ENiQ® Security Ecosystem

DATA ON CARD



Data on Card

Programmeer en beheer uw systeem met behulp van verschillende transponders.

Wat deze methode bijzonder maakt, is dat autorisatiegegevens niet worden opgeslagen in de ENiQ-apparaten zoals digitale cilinders, maar op iets dat alle gebruikers bij zich dragen: transponders! U kunt uw volledige systeem programmeren en toegangsrechten bewaken van achter uw bureau met

behulp van een bureaulezer en/of een centraal geplaatste programmeerterminal. En u kunt gebruikers de mogelijkheid bieden alle gegevens over te brengen naar waar ze moeten zijn. U hoeft geen netwerk te installeren dat alle deuren verbindt: de transponders zijn uw netwerk.

Voordelen

- Voor elke deur in het gebouw een passende beveiliging dankzij ons brede aanbod van oplossingen.
- Indien u een groot personeelsverloop heeft of als u veel bezoekers in uw gebouw heeft, dan mag dat geen extra werk voor u betekenen. Plaats gewoon een programmeerterminal bij de ingang waar personeel of bezoekers elke ochtend zelf hun toegangsrechten voor de dag kunnen ophalen.
- Als een gebruiker een transponder verliest, kunt u de verloren transponder blokkeren en snel en eenvoudig een nieuwe programmeren met de software. Dat betekent dat er na sluitingstijd geen ongewenste 'gasten' in uw gebouw zijn.
- Als het nodig is, kunt u de logboeken van alle apparaten bij de deuren lezen om te zien wie zich op welk moment in welke ruimte bevond. In combinatie met een camerasysteem verbetert dit de beveiliging van uw gebouw.
- U heeft de volledige vrijheid om te beslissen hoeveel keer per jaar/maand/week gebruikers hun autorisaties moeten valideren, afhankelijk van welke verhouding van comfort en beveiliging u wenst.
- U hoeft niet fysiek naar de deur te gaan om wijzigingen in de toegangsrechten aan te brengen.

Data on card gebruiken:

Omdat alle autorisaties op transponders zijn geschreven, is deze programmeermethode ideaal voor gebouwen met een grote verscheidenheid aan deuren.

Programmeer eerst uw transponders met een bureaulezer en de ENiQ-software. Hiermee worden ze verbonden met uw systeem en de specifieke gebruikers en worden tegelijkertijd alle toegangsrechten voor deze specifieke personen op hun transponders geschreven; welke deur ze wel of niet kunnen openen,

gedurende welke uren en in welke periode. U kunt transpondergroepen maken, zodat deze automatisch alle rechten kopiëren zodra er iemand in de groep wordt vervangen. Dit is vooral handig als u een groep medewerkers hebt die allemaal dezelfde toegangsrechten delen. Programmeer eenvoudig rechten op de transponders:

hetzij handmatig met uw bureaulezer of op afstand met één of meer strategisch geplaatste programmeerterminals. U kunt toegangsrechten voor een locatie in Londen of zelfs vanuit uw kantoor in Parijs beheren, of vanuit de hele wereld! Een ander voordeel is de mogelijkheid om tijdzones voor de rechten in de software

De tekst wordt vervolgd op de volgende pagina's en er worden ook visuele voorbeelden gegeven.



Beheer uw ENiQ® Security Ecosystem

DATA ON CARD

te programmeren. U kunt de beveiliging nog verder verbeteren door van alle gebruikers te eisen dat ze regelmatig een nieuwe autorisatie ophalen. Zodra hun autorisatie verloopt, werkt hun transponder niet meer. Dus hoe vaker u alle toegangsrechten wijzigt, hoe zekerder u ervan bent dat alleen geautoriseerde mensen toegang zullen hebben.

Zodra een transponder is geprogrammeerd weet hij precies welke deuren wel en welke niet mogen worden geopend. Op deze manier heeft een medewerker probleemloos toegang tot elke ruimte die mag worden

betreden, waardoor de medewerker nooit voor een gesloten deur hoeft te staan tijdens het dagelijkse werk. De transponder kan ook gegevens van andere transponders overdragen in de vorm van een zogenaamde zwarte lijst. Dat wil zeggen; een lijst van alle transponders die geen autorisatie meer hebben. Op deze manier kan een transponder de hele dag door elk apparaat informeren over alle transponders die geen toegang meer hebben.

Een groot voordeel van de Data on Card methode is dat u een vervaldatum kunt invoeren voor de toegangsrechten. Als een gebruiker

geen nieuwe autorisatie voor zijn transponder 'ophaalt', zijn al zijn of haar toegangsrechten niet langer geldig. Ze kunnen een nieuwe autorisatie krijgen door hun transponder tegen een ENiQ AccessTerminal te houden, bijvoorbeeld bij de ingang van het gebouw, waarna alle rechten weer worden hersteld. De frequentie van deze vereiste nieuwe autorisaties kunt u zelf bepalen. Een hogere frequentie betekent een hoger beveiligingsniveau.

Als een gebruiker zijn transponder verliest, kunt u deze eenvoudig in de software deactiveren en een nieuwe transponder activeren, die hij of zij



Maak van elke deur een digitaal toegangspunt, zonder bedrading.

U beslist wie toegang heeft tot meerdere ruimtes.

kan ophalen. De oude transponder wordt automatisch op een zwarte lijst gezet, die door de transponders wordt doorgegeven aan alle apparaten. Door ook de vervaldatum van de autorisatie te gebruiken, wordt de oude transponder onbruikbaar. Toevoeging van een nieuwe cilinder of een ander apparaat aan het systeem

is ook heel eenvoudig. Eerst voegt u het apparaat toe aan de software met behulp van de ENIQ-USB-RF-stick. Nu het apparaat aan een bepaalde locatie in het systeem is toegewezen, hoeft het alleen nog maar in de deur te worden geïnstalleerd, wat ongeveer een minuut duurt. Nu is de nieuwe cilinder klaar voor gebruik.



Wie toegang heeft tot wat en wanneer wordt op de transponders opgeslagen.

Gebruik maken van Data on Card

- Een groot aantal gebouwen
- Meerdere toegangspunten
- Onbeperkt aantal gebruikers
- Software
- Geen netwerk



Creëer tijdelijke toegangsrechten voor bezoekers.



Alles onder controle met ENIQ AccessManagement Software.

Beheer uw ENiQ® Security Ecosystem

DATA ON CARD

De vele voordelen van digitaal gaan

Drie belangrijke voordelen van digitale oplossingen.

Als het om sluitsystemen gaat, zijn digitale of mechanische oplossingen uw belangrijkste opties. Waarom kiezen voor een digitaal sluitsysteem? Vergeleken met mechanische systemen zijn er drie belangrijke voordelen die digitale oplossingen onderscheiden:

CONTROLE

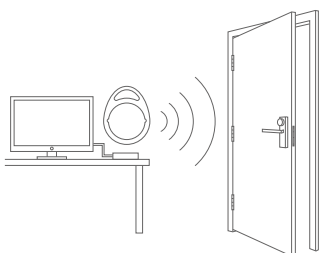
Uw digitale ENiQ-apparaten slaan alle toegangsgebeurtenissen die ze waarnemen op, waardoor u meer inzicht krijgt in uw organisatie en u ook een veel betere controle over uw beveiliging heeft.

FLEXIBILITEIT

Als er veranderingen worden aangebracht in uw digitale sluitsysteem is er geen specialist nodig om nieuwe 'sleutels' of apparaten te programmeren: u kunt eenvoudig zoveel nieuwe transponders aanmaken als u wilt of nieuwe apparaten toevoegen als uw behoeften veranderen. Bij een verloren 'sleutel' hoeft u geen sloten meer te vervangen: gebruik gewoon één van onze ENiQ beheertools om deze 'sleutel' te blokkeren en uw systeem is weer veilig.

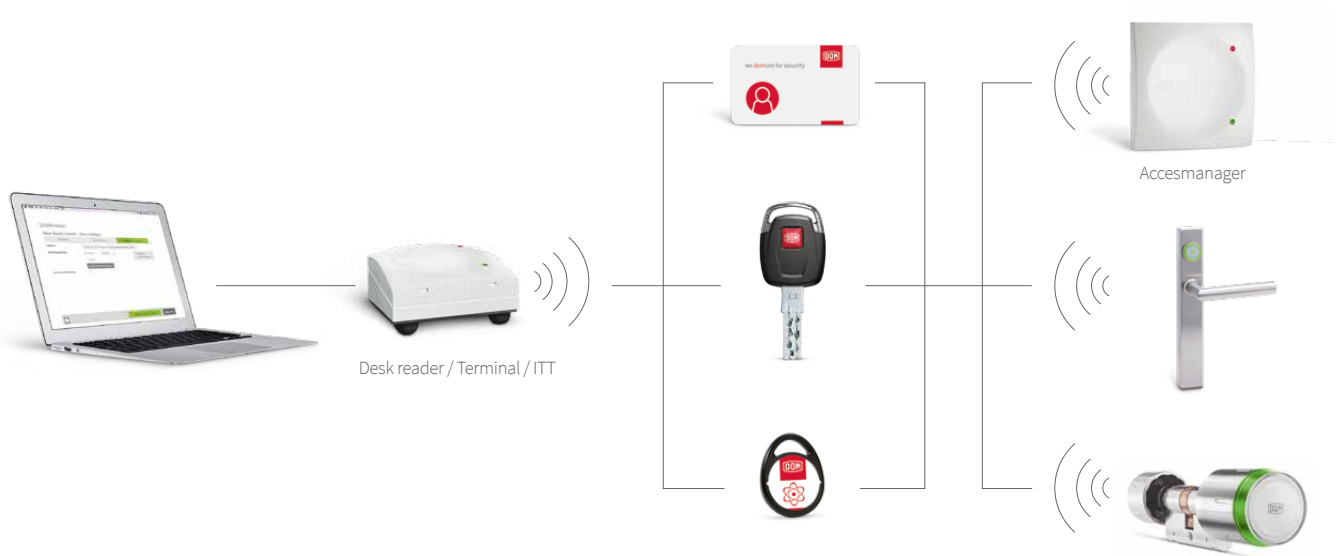
GEBRUIKSGEMAK

Elke oplossing in uw ENiQ-systeem is ontworpen om zo veel mogelijk 'plug & play' te zijn. Met eenvoudige installatieprocessen en programmeer-methoden. Ze zijn ook zeer eenvoudig in het dagelijks gebruik. Hoe gelaagd uw beveiligingsprotocollen ook zijn, voor gebruikers kan het volstaan om een transponder tegen een wandlezer te moeten houden.



Programmeermethode Data on Card

1. De gegevens worden met een bureau-lezer op de transponder geschreven.
2. Gebruiker laadt zijn toegangs-rechten op de transponder via de wandterminal.
3. De persoon kan nu de deur openen.



Data on Card in een notendop

1. INSTALLATIE

Geen kabels nodig voor de meeste producten. Plug & Play.

2. SOFTWARE

Een moderne gebruikersinterface. Eenvoudig toegangsrechten programmeren van achter uw bureau en gebruikers ze laten ophalen bij een centraal punt.

Geen sleutelkluis meer nodig.

Geen zorgen meer over een verloren hoofdsleutel.

3. MANAGEMENTVERVARING

U heeft de volledige zeggenschap wie toegang tot welke gebieden heeft, op welk tijdstip en gedurende welke periode.

4. GEBRUIKERSERVARING

Gebruikers krijgen toegang tot ruimtes waar ze moeten zijn in uw gebouw, maar kunnen geen ruimtes betreden waar ze niet mogen zijn.

Dit geeft de gebruiker een veilig gevoel, zonder beperking van de bewegingsvrijheid.



Een naadloos ecosysteem van oplossingen

Creëer beveiliging op maat voor uw situatie.

DOM ENiQ biedt verschillende manieren om uw digitale sluitsysteem te beheren, waardoor u de vrijheid heeft om de beveiligingsoplossingen die kiezen die bij uw organisatie

passen. Welke manier u ook kiest om uw systeem te beheren en te organiseren, het zal altijd naadloos samenwerken met uw gehele ENiQ Security Ecosystem.

DOM NEDERLAND

Tiber 32 - 34
2491 DH Den Haag
T +31 (0)70 - 319 30 06
E info@dom-group.nl

Uw deskundige beveiligingsadviseur:

OTD toegang & comfort B.V.

Gildenstraat 28
4143 HS Leerdam

0184714252
info@otdbv.nl
www.otdtoegangscontrole.nl

HOBERG NV

Av. Edison 27
B- 1300 Wavre
T +32 (0)10 - 23 22 20
E info@hoberg.be

WWW.DOM-SECURITY.COM