

The logo for DOM, consisting of the letters 'DOM' in a white, bold, sans-serif font inside a red rounded rectangle with a white border.

L'écosystème de sécurité ENiQ®

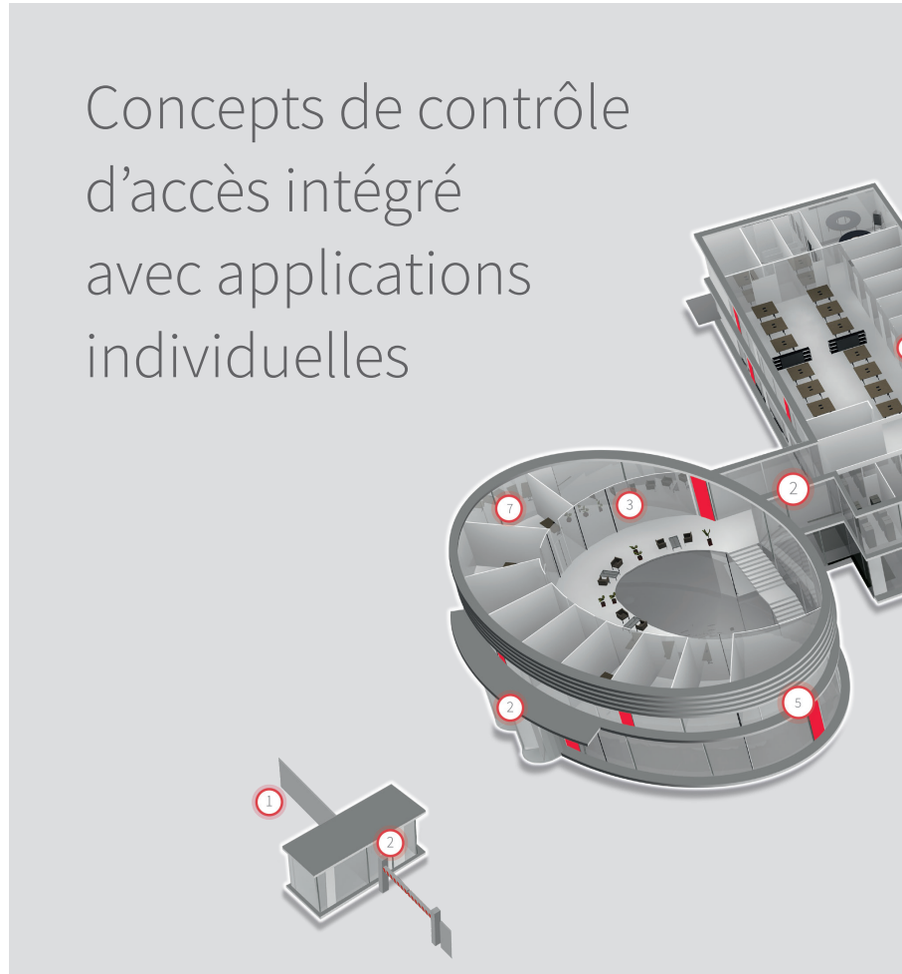
Solutions connectées pour le Mobilier et le Bâtiment

L'écosystème de sécurité ENiQ®

Avec l'écosystème de sécurité ENiQ®, vous pouvez créer une sécurité adaptée à votre situation, qu'elle soit simple ou complexe.

La gamme de solutions électroniques DOM, avec ses différentes options, vous offre un contrôle total sans compromis, aujourd'hui et pour les années à venir. Choisissez une multitude de possibilités avec ENiQ, la gamme de verrouillage électronique de DOM.

Concepts de contrôle d'accès intégré avec applications individuelles



Badges
(par exemple, moyens d'accès pour les employés et les visiteurs)



Lecteurs muraux ENiQ®
(par exemple pour le contrôle de portes automatiques, de barrières, de systèmes d'alarmes)



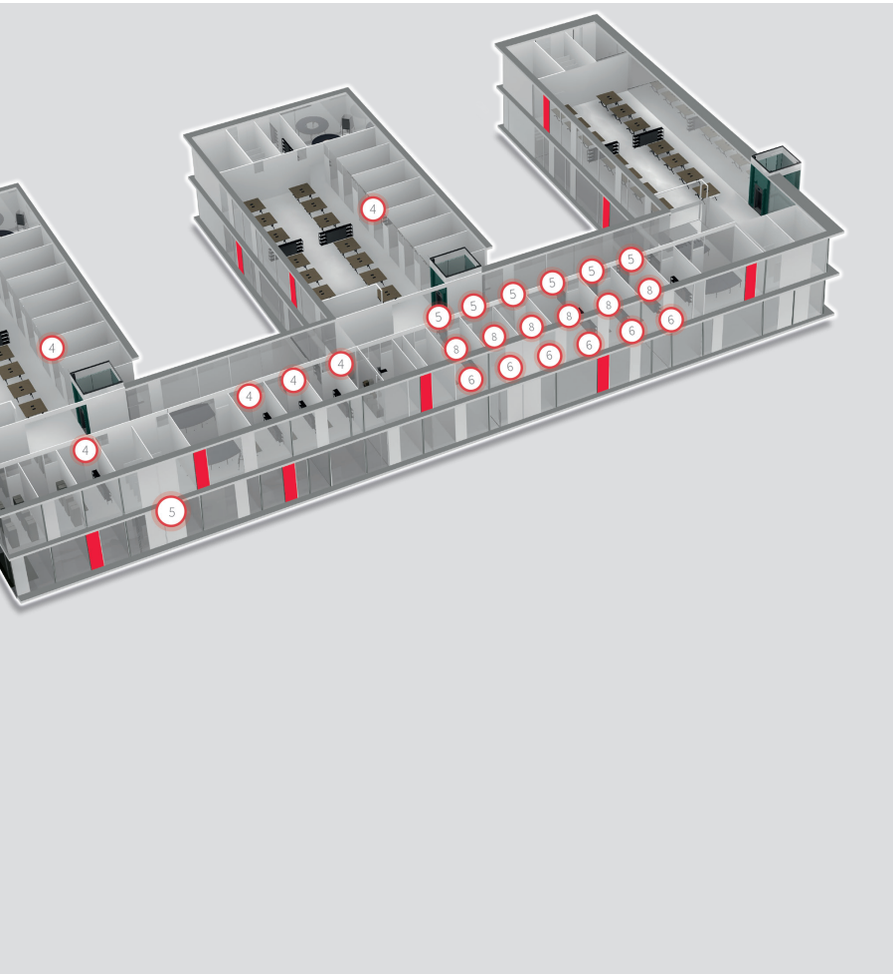
Bornes de renouvellement ENiQ® des droits journaliers & de téléchargement de droits
(par exemple pour des extensions de plages horaires, pour des autorisations journalières)



Logiciel ENiQ®
(Logiciel de gestion du contrôle d'accès)



ENiQ® App
(Application mobile de gestion du contrôle d'accès)



Sommaire

Béquilles électroniques	4
Serrures bandeaux	6
ENiQ App	8
Cylindres électroniques	10
Lecteurs muraux	12
Interface de communication	14
Logiciel ENiQ	15



ENiQ® Pro
Cylindres électroniques
(par exemple pour l'accès à des zones sécurisées)



ENiQ® Guard
Béquilles électroniques
(par exemple pour l'accès aux bureaux)



Cylindres mécaniques



ENiQ® LoQ
Serrures bandeaux
(pour verrouiller le mobilier)



Cadenas ENiQ®
Les cadenas DOM peuvent également être intégrés dans le contrôle d'accès.

Solutions de l'écosystème de sécurité ENiQ®

BÉQUILLES ÉLECTRONIQUES



La nouvelle génération de béquilles électroniques ENiQ Guard

Les nouvelles béquilles électroniques ENiQ Guard sont conçues pour s'adapter à une grande variété de portes. Réversibles, elles se déclinent en version Slimline ou Wideline, avec ou sans entrée de cylindre, ou encore en version Compact avec rosace. La version Wideline, plus large, est particulièrement préconisée dans le cadre d'une rénovation. Quels que soient vos goûts, respectez toujours vos préférences en matière de conception architecturale dans le respect des règles de

sécurité. Avec six types de béquilles différentes et le choix entre trois couleurs de capots (noir, blanc ou gris), vous pouvez vous créer un modèle sur-mesure.

Peu importe la manière dont vous souhaitez gérer et organiser votre système de contrôle d'accès, ENiQ Guard s'intégrera toujours harmonieusement dans la multitude de possibilités offertes par votre écosystème ENiQ.

Avantages

■ S'ADAPTE À TOUTES LES PORTES

Disponible dans différents entraxes, elle est compatible avec tous les modèles de cylindres européens. Son entraxe de fixation est réglable.

■ DESIGN ÉLÉGANT

De design moderne, elle est disponible en 3 couleurs. Les capots peuvent facilement être interchangeables. A partir du moment où vous installez une ENiQ Guard, votre porte devient innovante et élégante.

■ RÉTROACTION INTUITIVE

Une signalisation visuelle et acoustique intuitive vous permet de savoir directement si vous êtes autorisé à ouvrir la porte.

■ RÉSISTANCE MAXIMALE

Béquille de forte résistance contre le vandalisme.

■ ENTRETIEN FACILE

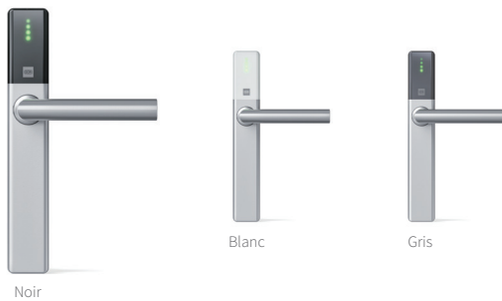
ENiQ Guard fonctionne avec 2 piles de type AAA, facilement remplaçables et qui permettent un grand nombre de cycles de verrouillage.

■ À L'ÉPREUVE DU TEMPS

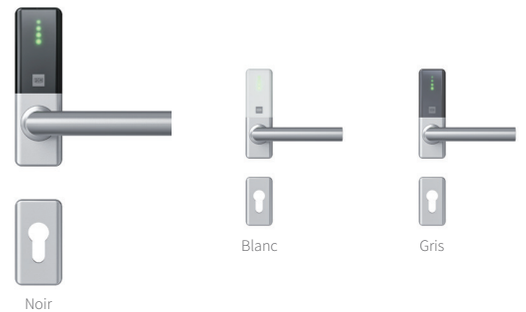
La béquille électronique ENiQ Guard s'adapte et peut évoluer en fonction de vos besoins.

ENiQ Guard est disponible dans 4 variantes et en 3 couleurs : noir, blanc et gris.

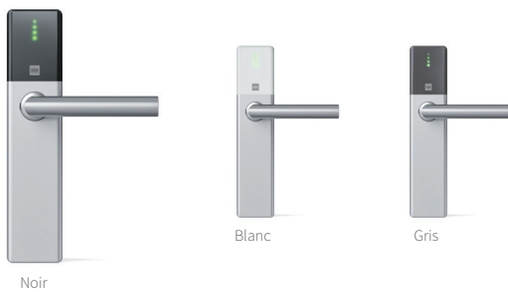
SLIMLINE



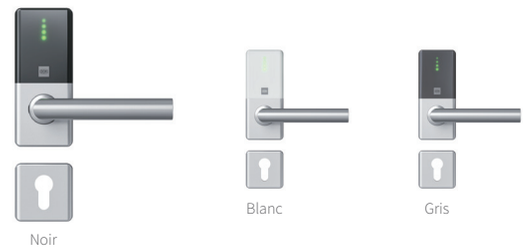
SLIMLINE COMPACT AVEC ROSACE



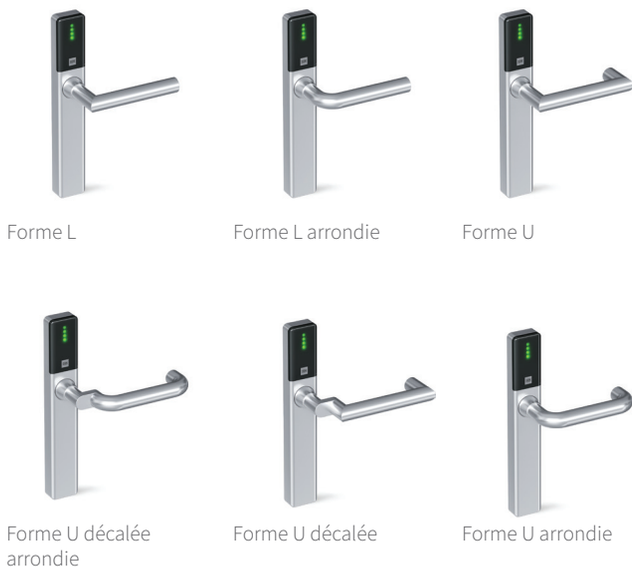
WIDELINE



WIDELINE COMPACT AVEC ROSACE



Différentes béquilles disponibles



Utilisation

L'ENiQ Guard est une béquille électronique qui peut être utilisée dans tous les lieux où il y a un besoin de contrôle d'accès simple et design tels que :

- Immeubles de bureaux et d'administrations
- Hôpitaux et maisons de retraites
- Banques et hôtels
- Ecoles et universités
- Centres commerciaux, restaurants, etc.

Solutions de l'écosystème de sécurité ENiQ®

SERRURES BANDEAUX



Solution ENiQ pour le Mobilier et l'Industrie

ENiQ LoQ

Imaginez que vous puissiez bénéficier des fonctionnalités et de toute la connectivité de votre écosystème de sécurité ENiQ sur d'autres applications que des portes, par exemple un casier, un bureau, une servante ou encore une armoire.

C'est une réalité avec ENiQ LoQ ! Vos serrures ENiQ LoQ sont des modèles parfaitement intégrés, modulables et polyvalents.

Ils sont adaptés à tous vos besoins de verrouillage et sont aussi intelligents, connectés et intercompatibles avec l'ensemble des autres solutions ENiQ. Vous disposez d'une maîtrise et d'une vue d'ensemble sur toute votre organisation, y compris sur votre mobilier. ENiQ LoQ est la passerelle idéale entre l'univers du contrôle d'accès du Bâtiment et celui de l'équipement Industriel (OEM).

Avantages

■ PRÊTS À L'EMPLOI

Intégration possible sur tous supports bois ou métal et dans des environnements secs ou humides.

■ CONNECTIVITÉ INTÉGRÉE COMPLÈTE

Chaque ENiQ LoQ peut être totalement intégrée dans votre écosystème ENiQ.

■ MÉMOIRE INTERNE DES ÉVÈNEMENTS

Visualisation de l'ensemble de l'historique d'utilisation de la serrure.

■ EXPÉRIENCE UTILISATEUR EXCEPTIONNELLE

Usage de la serrure clair et intuitif.

■ DIFFÉRENTES VARIANTES DISPONIBLES

Rotation droite, gauche, horizontale, verticale

■ SYSTÈMES DE VERROUILLAGE

1 point par came ou pêne à claquer, 3 points, solution anti-basculement.

■ SERRURE AUTONOME, PILES AAA STANDARDS

Piles LR3 faciles à remplacer.

■ APPLICATIONS MULTIPLES

Établissements avec vestiaires ou caissons pour utilisation individuelle, servantes contrôlant l'accès aux consommables ou aux outils partagés (hôpitaux, chaînes de production, ect.), espace de coworking avec postes de travail flexibles et casiers, vestiaires ou casiers pour fonction multi-utilisateurs.



BOUTON PLAT



BOUTON ROND

Différents coloris possibles pour définir différentes zones et s'adapter à vos espaces.



Rouge



Bleu



Jaune



Vert



Rose



Noir



Blanc



Personnalisation du logo sur demande (selon quantités).

Solutions de l'écosystème de sécurité ENiQ®

ENIQ APP



ENiQ® App

Utilisez votre smartphone Android pour programmer et gérer la totalité de votre système de contrôle d'accès.

Vous n'avez plus besoin d'ordinateurs, de serveurs et de logiciels pour un contrôle total et une vue d'ensemble de votre écosystème de sécurité ENiQ : prenez simplement votre smartphone Android !

Votre ENiQ App est conçue pour une utilisation rapide et sûre. Elle offre une multitude de fonctionnalités avancées. L'ENiQ App vous permet

d'accéder à tous les appareils ENiQ et de les programmer via la connexion à votre réseau ou moyennant une communication sans fil locale par NFC. Créez toujours une sauvegarde de votre installation.

Vous pourrez alors passer d'un système à un autre sans difficultés si vous voulez utiliser le logiciel informatique à un moment donné.

Avantages

■ FACILE

Installation facile : il suffit de télécharger l'ENiQ App pour démarrer.

■ ÉVOLUTIF

ENiQ évolue en fonction de vos besoins : commencez avec l'ENiQ App, puis continuez avec le logiciel de gestion d'accès quand vous le souhaitez.

■ FLEXIBLE

Vous avez toujours un accès rapide aux données de connexion et vous pouvez suivre les événements.

■ RAPIDE

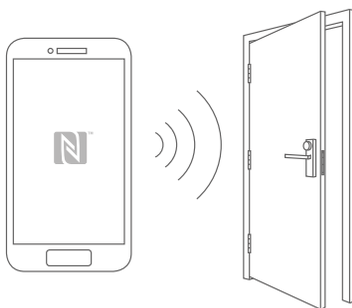
Avoir un outil de programmation sous la main signifie que vous trouvez toujours une solution rapidement.

■ SIMPLE

Gagnez du temps grâce à un processus simple.

■ SÉCURISÉ

Créez toujours une sauvegarde de votre plan de sécurité.

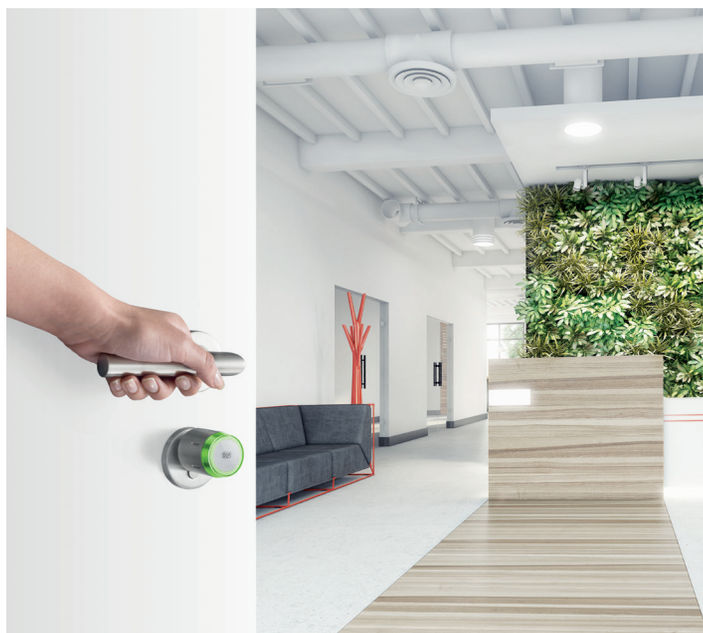


Modes de programmation avec l'ENiQ App

1. Les données du badge sont lues par le smartphone.
2. Présentez le smartphone sur les appareils et programmez les données.
3. L'utilisateur peut désormais ouvrir la porte.

Solutions de l'écosystème de sécurité ENiQ®

CYLINDRES ÉLECTRONIQUES



Un cylindre pour répondre à tous les besoins

ENiQ Pro

Fiable, robuste, intelligent, universel. Votre cylindre électronique ENiQ Pro s'adapte à toutes vos exigences, tout en assurant un haut niveau de sécurité et une facilité d'utilisation.

Esthétique, il vous procure par ailleurs des bases solides sur lesquelles fonder votre écosystème de sécurité.



Qualité irréprochable et flexibilité

- IP65 (6 : protection totale contre les poussières ; 5 : protection contre les projections d'eau à la lance provenant de toutes les directions).
- Convient pour les portes coupe-feu : en conformité avec la classe de protection T90.
- Remplacement facile des piles.
- Equipé de série pour une mise en réseau sans aucune modification.
- Longueur adaptable grâce au Plug & Play.

ENiQ Pro est disponible dans 12 variantes, toutes dédiées à un usage spécifique.



CYLINDRE À BOUTON

Le bouton du côté intérieur peut être utilisé en permanence. Le bouton de lecture comprenant l'électronique sur le côté extérieur est activé par le badge et assure ainsi l'accès. Dimensions : à partir de 30 / 30 mm.



CYLINDRE À BOUTON POUR PORTE EN VERRE

Il possède les mêmes fonctions que le cylindre à double bouton, mais il est spécialement adapté aux portes en verre. Le design robuste en acier inoxydable donne aux portes « transparentes » une plus-value visuelle. Dimensions : à partir de 27,5 / 10 mm.



CYLINDRE À DOUBLE TÊTE ÉLECTRONIQUE

Le bouton du côté intérieur et le bouton du côté extérieur tournent librement et des badges autorisés sont nécessaires pour ouvrir ou fermer la porte. En affectant des droits différents à l'intérieur et à l'extérieur, la circulation des personnes peut être dirigée spécifiquement.



DEMI-CYLINDRE POUR POIGNÉE ESCAMOTABLE

Approprié pour des salles de serveurs.



BATTEUSE

Approprié pour des boîtes aux lettres, etc. (usage intérieur uniquement).



DEMI-CYLINDRE

Approprié pour des contacteurs à clés, des manœuvres extérieures d'anti-panique, des portails, des armoires de distribution, des chambres de visites. Dimensions : à partir de 30 mm.



CYLINDRE COURT-LONG (ASYMÉTRIQUE)

Pour installation dans une porte d'une épaisseur de 40 mm. Dimensions : à partir de 27,5 / 30 mm.



CYLINDRE SANS BOUTON INTÉRIEUR



CADENAS



CYLINDRE EE À BOUTON



CYLINDRE EE SANS BOUTON INTÉRIEUR



CYLINDRE EE AVEC CLÉ

ENIQ PRO EE

Les modèles ENIQ PRO EE pour issues de secours répondent aux normes DIN EN 179 et EN 1125. Ces cylindres sont pourvus d'un élément unique qui assure que le panneton revienne toujours à la position de 6 heures et que l'utilisation de la fonction « anti-panique » soit possible à tout moment. L'ENIQ PRO EE est disponible en trois variantes :

Solutions de l'écosystème de sécurité ENiQ®

LECTEURS MURAUX

ENiQ® AccessManager

Une chose est sûre à propos de votre AccessManager, il est capable de beaucoup de choses !

Il peut ouvrir des portes, des portes coulissantes, des portes de garage et des barrières de parking, allumer la lumière, activer un système d'alarme et beaucoup plus encore ! Vous pouvez l'installer directement sur un mur ou l'encastrer dans un boîtier, selon votre

situation et la configuration. Vous pouvez le connecter à votre écosystème de sécurité ENiQ par le biais d'un réseau TCP/IP, pour une vue d'ensemble en temps réel de tous les événements, via un câble Ethernet.



Version 1 :
Compact

Disponible en 3 couleurs : blanc, noir ou gris.



Version 2 :
HiSec



Version 3 :
Quatre lecteurs maximum

Utilisation

L'ENiQ AccessManager vous ouvre les portes du contrôle d'accès et vous offre une multitude de possibilités et d'utilisations. Il peut être utilisé comme lecteur mural indépendant ou comme un appareil intégré dans un système.



Avantages

- Contrôle et surveillance des allées et venues des utilisateurs.
- Parfait pour des portes très fréquentées, une entrée de bâtiment administratif, par exemple. Pas besoin de remplacer les piles = gain de temps et d'argent.
- Utilisation du même badge pour votre système de contrôle d'accès, pour votre identifiant d'imprimante et pour le système de pointage.
- Possibilité de gérer des fonctionnalités spécifiques, comme par exemple un système d'interverrouillage avec deux portes d'entrée, l'activation et la désactivation d'un système d'alarme ou l'ouverture d'une porte de garage, simplement en présentant le badge.
- Les options de design permettent de choisir parmi des modèles qui se remarquent ou au contraire qui sont discrets.
- Connexion directe à l'Ethernet en utilisant le câble du réseau existant (Ethernet) sans installations supplémentaires. Alimentation électrique par le même câble en PoE.
- Contrôle et lecture en un seul appareil permettant d'économiser de l'espace et de l'argent. Vous n'avez pas besoin d'un appareil de contrôle spécifique supplémentaire.

Terminal ENiQ® et ITT - Intelligent Transponder Terminal



ENiQ ITT

Disponible en 3 couleurs : blanc, noir ou gris.

ACCÉDEZ À VOS DROITS D'ACCÈS À TOUT MOMENT

L'ENiQ ITT permet de télécharger des droits d'accès sur votre carte ou votre badge quand vous le souhaitez. Apposez le badge contre le lecteur, c'est simple !
Vous pouvez utiliser votre badge immédiatement. Assurez-vous d'être

connecté à un réseau TCP/IP pour bénéficier du logiciel de gestion d'accès ENiQ.

Le Terminal ENiQ AccessManager vous permet d'actualiser des droits d'accès pour une durée de 24 heures à partir du moment où vous entrez dans le bâtiment.

Utilisation

Les terminaux ENiQ sont parfaits lorsqu'ils sont combinés avec la carte de programmation de votre écosystème de sécurité ENiQ : vous pouvez délivrer des droits sur tous les badges. C'est une solution idéale pour les organisations dispersées sur plusieurs sites. Ce système peut

aussi rendre le contrôle d'accès plus performant lorsque les employés doivent renouveler leurs droits périodiquement : tous les mois, toutes les semaines ou tous les jours. Davantage de contrôle, une meilleure vue d'ensemble, sans aucun effort.

Avantages

Tous les avantages de l'ENiQ AccessManager, plus :

- Vous gagnez du temps et de l'argent. Aucun Service du Personnel n'est requis pour mettre à jour le système ou les appareils. Les employés n'ont pas besoin de se rendre au Service des Ressources Humaines pour obtenir leurs droits d'accès.
- En utilisant une carte de programmation, vous pouvez dès lors améliorer la sécurité en raccourcissant le temps de validation. Les employés pourront obtenir leurs nouveaux droits d'accès à des intervalles prédéfinis.
- Avec le terminal de lecture passif à l'extérieur du bâtiment, vos employés peuvent obtenir de nouveaux droits mais vous ne pouvez pas vous faire pirater de l'extérieur. Avec l'ENiQ ITT à l'intérieur de votre établissement, vos employés peuvent obtenir de nouveaux droits d'accès sans se rendre au Service des Ressources Humaines ou auprès du gestionnaire du bâtiment.

Solutions de l'écosystème de sécurité ENiQ®

INTERFACE DE COMMUNICATION



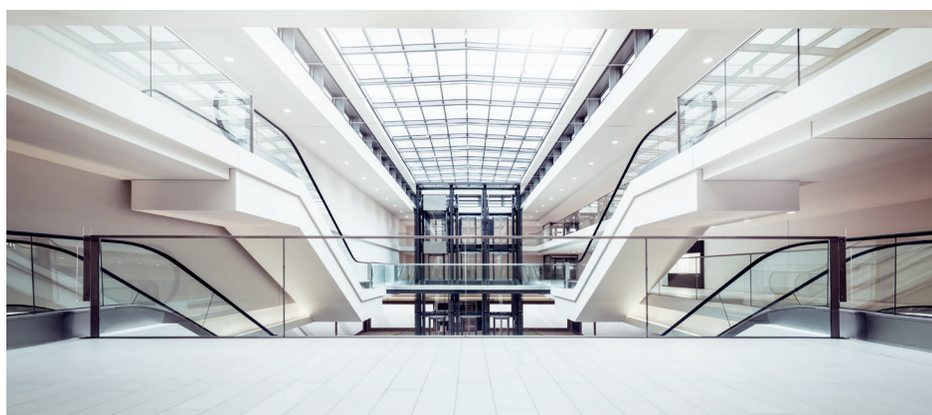
Disponible en 3 couleurs : blanc, noir ou gris.

ENiQ® RF NetManager

Interface de communication

L'ENiQ RF NetManager est un module de communication qui permet d'établir une connexion directe de vos appareils ENiQ, comme des cylindres ENiQ Pro, à votre réseau TCP/IP-Ethernet.

Le RF NetManager établit une connexion sans fil avec les appareils vous permettant ainsi de contrôler la totalité de votre écosystème de sécurité ENiQ à partir d'un emplacement centralisé.



Avantages

- Installation simple et peu onéreuse.
- Possibilité d'intégrer des milliers d'appareils dans votre système.
- Compatible avec des composants réseau standardisés comme des interrupteurs et concentrateurs.
- Evolution possible vers une mise en réseau.
- Compatible avec des systèmes et des produits d'autres marques, comme des systèmes d'alarme.

LOGICIEL ENIQ

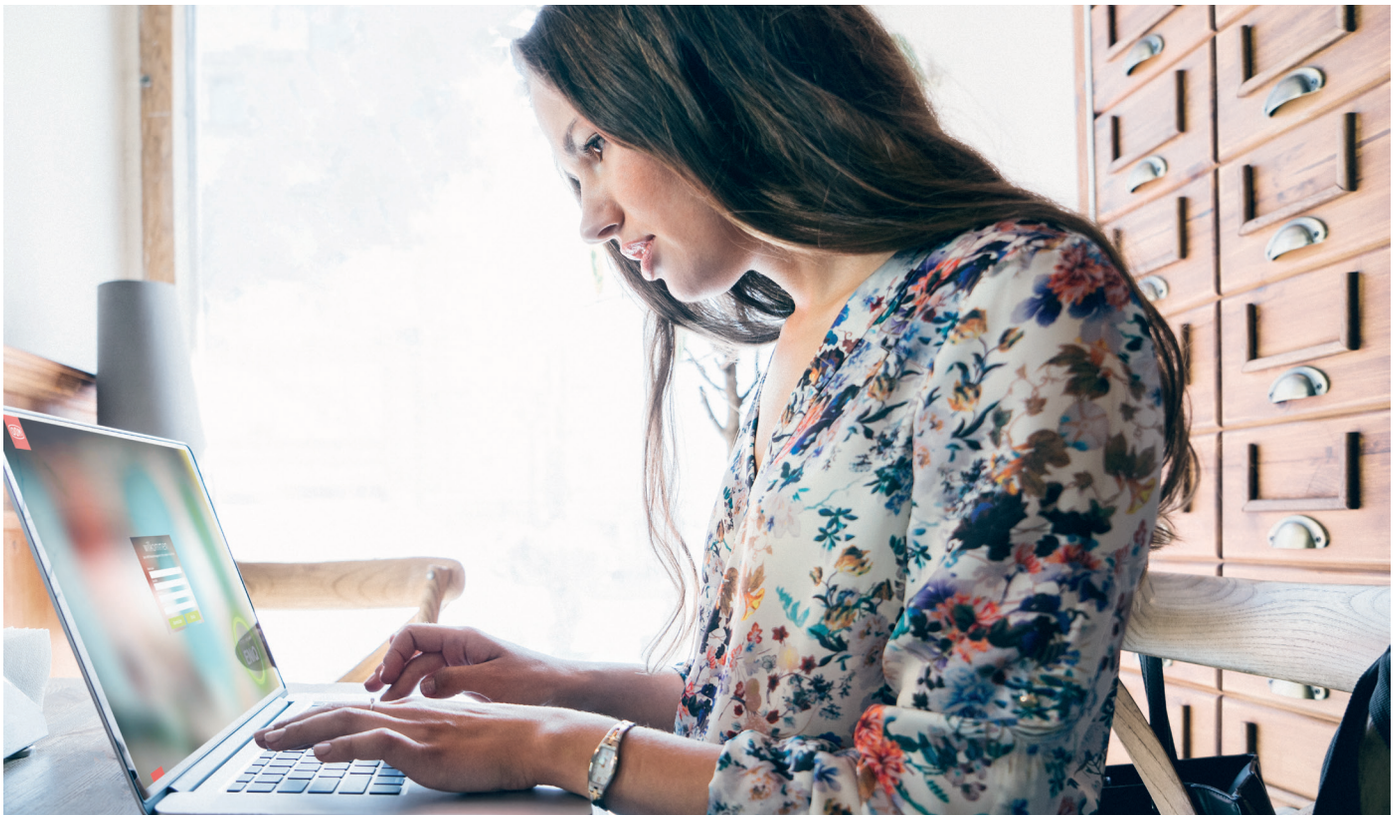


Plus de connexions, plus de contrôle

Logiciel de gestion d'accès

Vous pouvez gérer et contrôler votre écosystème de sécurité ENIQ de différentes manières. Cependant, la méthode la plus complète et la plus poussée passe par l'utilisation du

logiciel ENIQ. Votre outil de gestion des accès vous permet un contrôle précis et une vue d'ensemble de l'utilisation de votre système.



Solutions de l'écosystème de sécurité ENiQ®

LOGICIEL ENiQ

Transferts de données

3 modes de programmations pour délivrer et modifier des droits d'accès, gérer des groupes d'utilisateurs et passer en revue des événements.

Vous pouvez utiliser votre logiciel ENiQ de trois manières différentes pour programmer votre écosystème ENiQ. Les trois méthodes offrent le même contrôle précis et la même vue d'ensemble. La seule différence réside

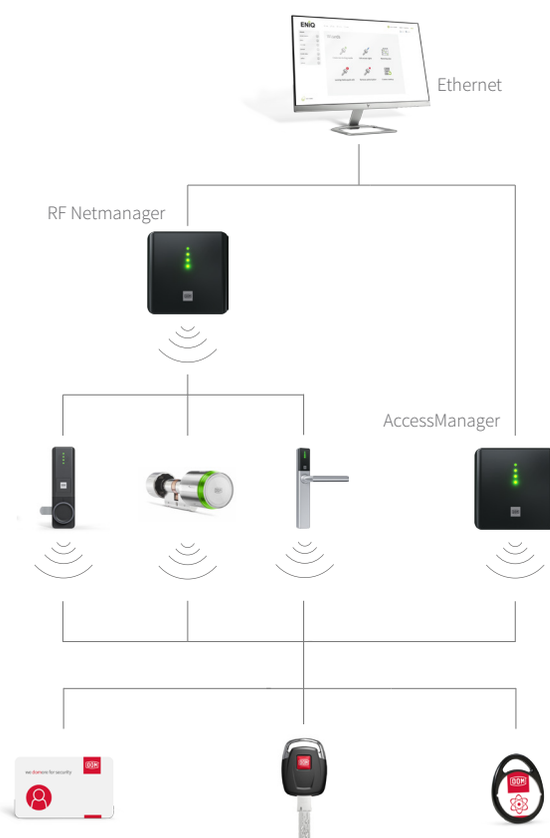
dans la manière dont votre logiciel communique avec vos appareils électroniques, vos lecteurs muraux, vos systèmes d'alarme, etc. Cela peut aussi modifier légèrement la manière dont vous-même et les autres utilisateurs

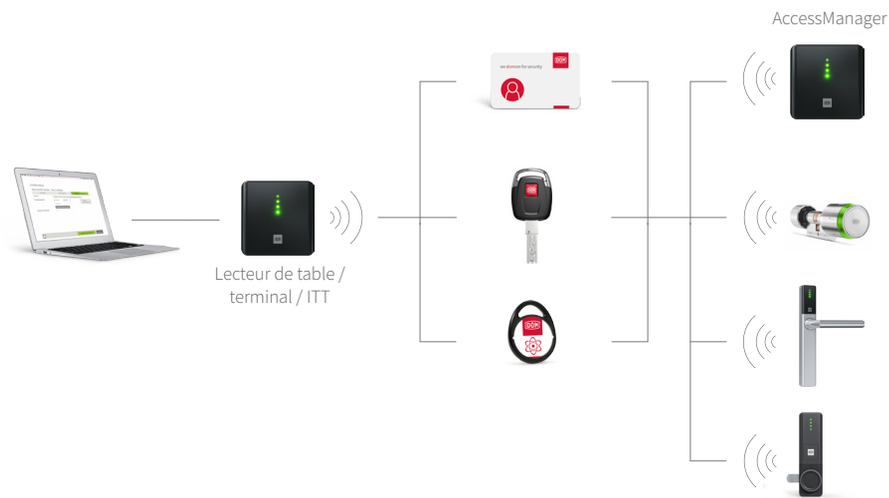
interagissez avec votre écosystème de sécurité ENiQ. Vous pouvez évidemment combiner les différentes méthodes ou encore en utiliser une pour les portes extérieures et une autre pour les portes intérieures.



ONLINE

Online signifie que vos appareils ENiQ sont connectés à un réseau sans fil ou Ethernet TCP/IP, permettant la communication directe de votre logiciel avec votre appareil au sein de votre écosystème de sécurité ENiQ. Contrôlez la sécurité à partir d'un emplacement centralisé.





MODE INTELLIGENT

En mode intelligent, les données ne sont pas stockées dans les appareils ENiQ mais votre logiciel communique avec votre écosystème de sécurité ENiQ en utilisant les badges comme supports de données. Ce système fonctionne sans réseau et vous offre toujours le contrôle complet de votre sécurité à partir d'un emplacement centralisé.



OFFLINE

Dans un système Offline, vos appareils ENiQ ne sont pas connectés à un réseau, mais vous pouvez tout programmer sur votre porte au moyen d'un appareil portable, comme un ordinateur portable avec un lecteur radio USB. Une manière de travailler de façon décentralisée sans faire appel à un réseau.

Solutions de l'écosystème de sécurité ENiQ®

LOGICIEL ENiQ



Nul besoin d'installer un logiciel sur votre ordinateur. Le logiciel ENiQ disponible en ligne s'exécute dans votre navigateur via un lien sécurisé.

Ce logiciel vous offre toutes les fonctionnalités : programmation, contrôle et gestion de tout votre système à partir d'un seul emplacement, utilisation en vous déplaçant et programmation de chaque appareil, directement ou par le biais d'un système client / serveur. L'interface utilisateur s'adapte toujours à votre navigateur et à la taille de l'écran.



Il est tout aussi simple de l'utiliser sur un ordinateur de bureau que sur un petit ordinateur portable, indépendamment de la taille de votre écosystème de sécurité ENiQ.

Avantages

- Flexibilité et fonctionnalités détaillées comme des plans sur 255 semaines, jours fériés paramétrés automatiquement et échéanciers journaliers et hebdomadaires.
- Compatible avec la plupart des badges de technologie Mifare. Il y a donc de fortes chances pour que vous puissiez encore utiliser les badges existants.
- Pas de licence. Une solution de bon rapport qualité-prix.
- Toutes les configurations d'installation sont possibles. Vous pouvez adapter votre système à vos besoins et selon vos souhaits, sans surcoûts.
- Intelligent et efficace. Quand un utilisateur perd un badge, vous pouvez simplement le désactiver et en programmer un autre.
- Mise à jour gratuite du logiciel par téléchargement, avec des notifications automatiques de mises à jour dans le logiciel.
- La base de données est compatible avec les structures informatiques modernes, elle est donc facile à implémenter dans les réseaux et PC existants.

DOM ClipTag®

Deux systèmes de verrouillage réunis en un seul support



Découvrez le nouveau DOM ClipTag au design entièrement repensé.

Grâce à ce badge, vous pouvez gérer avec un seul support tous vos accès, qu'ils soient mécaniques ou électroniques.

Il s'intègre sur toutes les clés mécaniques DOM des séries RS et ix. Il suffit d'ouvrir DOM ClipTag et d'y insérer votre clé DOM. Rien de plus simple ! En quelques instants, les deux technologies sont parfaitement associées.

DOM ClipTag est fourni avec 6 clips de couleurs différentes. Vous pouvez ainsi le personnaliser selon vos préférences ou encore faciliter son identification.



DOM ClipTag se décline dans les technologies Mifare et 125 kHz.





UN PARTENAIRE SÉCURITÉ SUR LEQUEL VOUS POUVEZ COMPTER

Chez DOM, notre devise est la suivante : « Nous faisons toujours plus pour la sécurité », et ce ne sont pas seulement des paroles ! Nous pensons réellement que tout ce qui a de la valeur mérite d'être protégé sans compromis.

Accordez-nous votre confiance, créez la sécurité optimum et préservez-la en toutes circonstances.

En tant que partenaire dans le domaine de la sécurité, nous vous assistons au mieux. Nos solutions, nos produits et nos services offrent un réel plus.

www.dom-security.com

Votre conseiller expert en sécurité :

DOM Schweiz AG
Breitenstrasse 11
CH-8852 Altendorf
T +41 (0) 55 451 07 07
E info@dom-group.ch

DOM-METALUX S.A.S.
47 bis rue Jeanne d'Arc
F - 52115 Saint-Dizier cedex
T +33 (0)3 25 05 03 86
E service@dom-europe.com

DOM-RONIS S.A.S.
Rue de Neuilly
F-18600 Sancoins
T +33 (0)2 48 74 50 00
E sales@dom-ronis.fr

WWW.DOM-SECURITY.COM