



Brochure

Contrôle d'accès et gestion des vidéos dans le même système

## Pourquoi collaborer avec nous ?



### Facile à calculer

- Concevez votre système porte par porte.
- Mélangez et associez les produits pour que le système réponde aux exigences d'un site.
- Système évolutif – ajoutez facilement des portes ou d'autres équipements si nécessaire.



### Facile à installer

- Solutions plug-and-play se connectant directement au réseau.
- Instructions claires et étiquettes de câblage avec code couleur.
- Assistance technique téléphonique gratuite.



### Facile à gérer et à entretenir

- Garantie d'échange de 5 ans sur la plupart des produits.
- Mises à jour logicielles gratuites et aucune licence récurrente.
- Disponible rapidement – nos distributeurs disposent d'un large stock pour une livraison rapide.

## Inhoudsopgave

- 04 Qu'est-ce que Paxton10?
- 06 De quoi Paxton10 est-il constitué ?
- 08 Logiciel
- 09 Multi-Site
- 10 Tableau de bord
- 12 Paxton Key
- 13 Applications pour Paxton
- 14 Entry
- 16 Système d'interphone de porte Entry
- 18 PaxLock Pro
- 20 Contrôle d'accès sans fil
- 21 Contrôle d'accès câblé
- 22 Caméras Paxton10 et gestion vidéo
- 24 Matériel
- 36 Études de cas Paxton
- 38 Informations complémentaires



L'application Paxton Entry  
**Ouvrez la porte à tout moment, où que vous soyez.**

Grâce à l'application Paxton Entry, vous pouvez répondre aux appels vidéo de votre interphone Paxton Entry, où que vous soyez dans le monde



Scannez - moi

### Regardez la vidéo Paxton10

Présentez à vos clients avec cette vidéo Paxton10, en ce en seulement 3 minutes, les avantages d'un système de contrôle d'accès et gestion de caméra totalement  
<http://paxton.info/6298>

# Paxton10

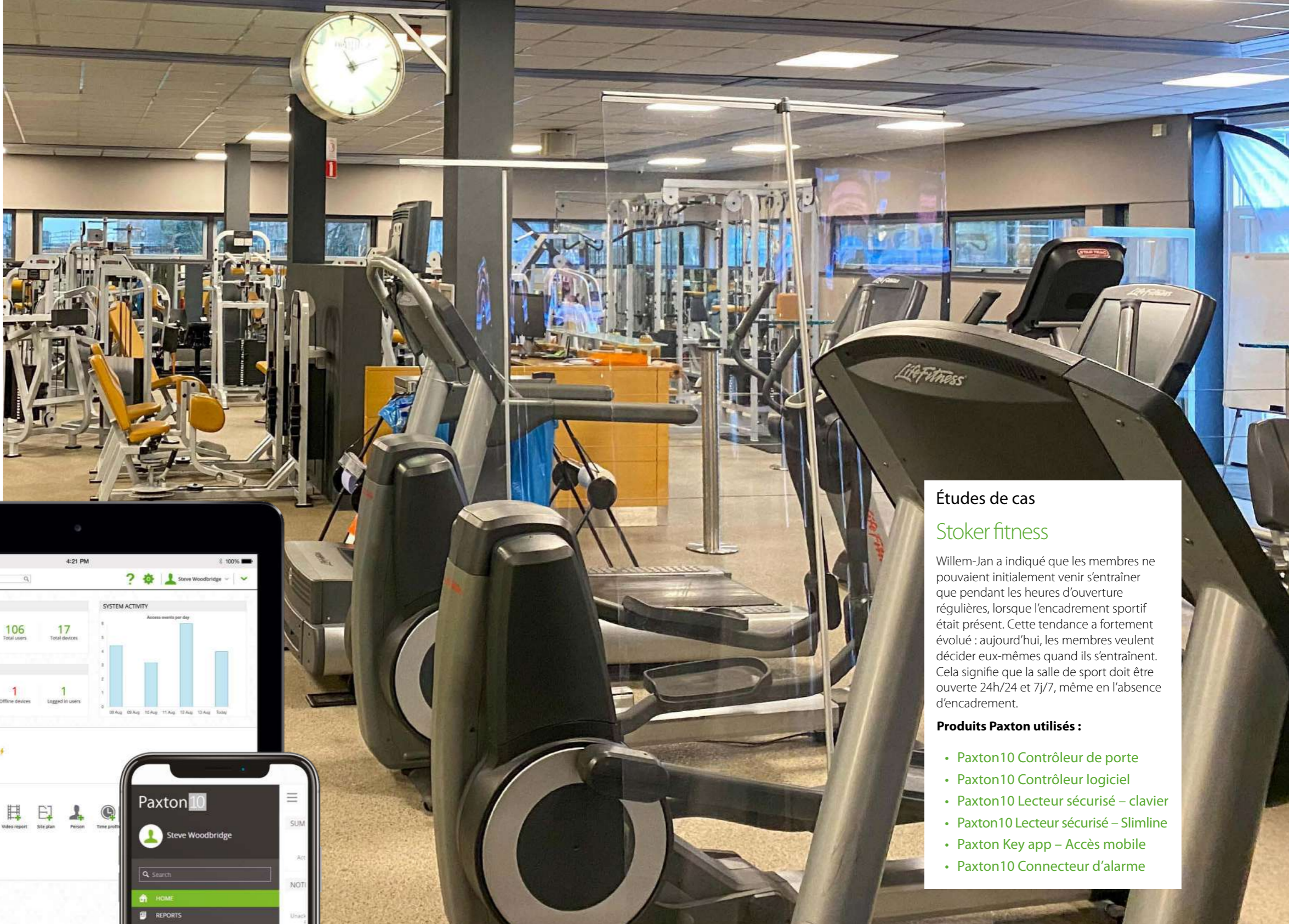
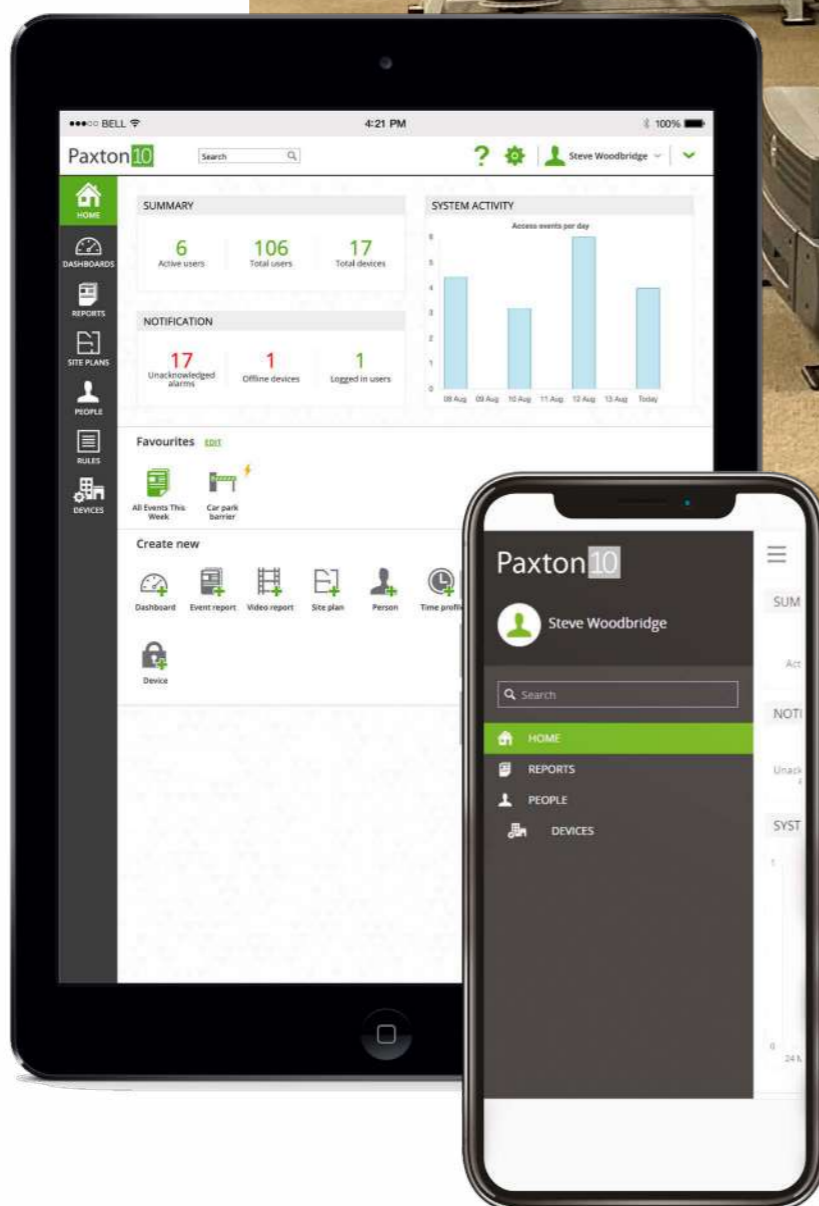
## Qu'est-ce que Paxton10?

Paxton10 combine le contrôle d'accès et la gestion des vidéos en une seule solution simple. Gérez votre sécurité depuis une plate-forme simple à commander, contrôlez l'accès à votre bâtiment et visionnez des images vidéo en direct ou enregistrées.

Paxton10 est une solution polyvalente qui convient pour toutes sortes d'endroits et de bâtiments. Accédez à votre système Paxton10 via le logiciel en ligne. Cela veut dire que vous pouvez gérer votre système grâce à un navigateur Web depuis n'importe quel appareil, n'importe quel lieu et à tout moment de la journée.

Développé en pensant à une simplicité ultime, Paxton10 utilise la technologie la plus récente qui vous aide à équiper chaque site d'un contrôle d'accès moderne et d'une gestion des vidéos dernier cri, sans gestion compliquée. Paxton10 est simple à utiliser et est la solution de protection du futur pour votre bâtiment.

Paxton10 dispose aussi d'une application pratique gratuite pour pouvoir accéder facilement à votre système depuis un smartphone ou une tablette.



### Études de cas

#### Stoker fitness

Willem-Jan a indiqué que les membres ne pouvaient initialement venir s'entraîner que pendant les heures d'ouverture régulières, lorsque l'encadrement sportif était présent. Cette tendance a fortement évolué : aujourd'hui, les membres veulent décider eux-mêmes quand ils s'entraînent. Cela signifie que la salle de sport doit être ouverte 24h/24 et 7j/7, même en l'absence d'encadrement.

#### Produits Paxton utilisés :

- Paxton10 Contrôleur de porte
- Paxton10 Contrôleur logiciel
- Paxton10 Lecteur sécurisé – clavier
- Paxton10 Lecteur sécurisé – Slimline
- Paxton Key app – Accès mobile
- Paxton10 Connecteur d'alarme

Paxton10 a été conçu avec comme principe de base la simplicité et pour vous proposer sur une seule plateforme une combinaison d'un contrôle d'accès et d'un système de gestion des vidéos.

L'architecture modulaire Paxton de l'unité de contrôle pour une seule porte offre une solution simple et d'un bon rapport qualité-prix tant pour le contrôle d'accès que pour la gestion des vidéos. Une seule unité de contrôle de logiciel Paxton10 peut prendre en charge jusqu'à plus de 1000 portes.

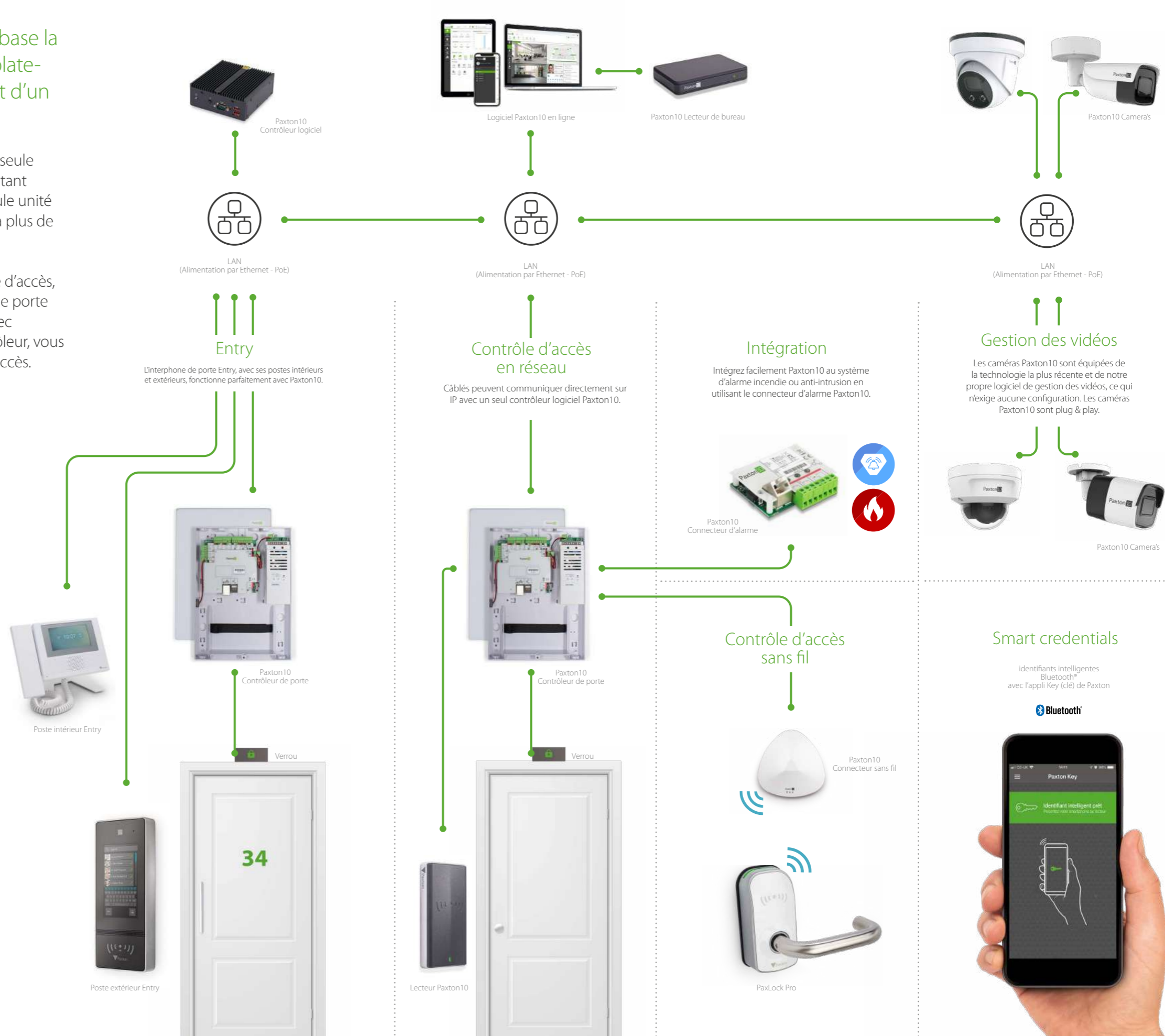
Pour chaque porte que vous souhaitez protéger par un contrôle d'accès, vous avez besoin d'une contrôleur de porte ou d'une poignée de porte sans fil. Si vous voulez utiliser des caméras d'une tierce partie avec Paxton10, c'est possible avec une contrôleur vidéo; sur ce contrôleur, vous pouvez connecter 4 caméras et 1 porte équipée du contrôle d'accès.

Le système est plug & play, étant donné que les caméras, contrôleur de logiciel et les contrôleurs de porte du Paxton10 communiquent via IPv6, ce qui n'exige aucune configuration préparatoire et rend l'installation très simple.

L'interface en ligne et l'application gratuite permettent un accès à distance au système Paxton10, où que vous vous trouviez dans le monde.

Paxton10 est sans licence et a des mises à jour gratuites, de sorte que les utilisateurs pourront bénéficier à l'avenir des nouvelles fonctions. Avec un système Paxton10, vous n'avez donc pas de frais récurrents pour le logiciel et la licence.

**Les poignées de porte Paxton10 PaxLock Pro et les postes intérieurs et extérieurs de vidéophonie Entry fonctionnent en parfaite harmonie avec Paxton10, ce qui garantit une solution de contrôle d'accès complète.**



Une interface utilisateur intuitive en ligne, très facile à utiliser.

Le logiciel Paxton10 est très facilement accessible à distance, depuis n'importe quel appareil avec une connexion Internet et un navigateur, où que vous vous trouviez dans le monde. Le logiciel dispose d'une série de fonctionnalités intelligentes pour combiner le contrôle d'accès et la gestion des vidéos en une seule solution simple et efficace.



**Tableaux de bord**

Créez facilement des tableaux de bord personnels pour afficher les informations importantes.



**Rapports**

Une fonctionnalité performante permet de créer vos propres rapports sur les événements ou les vidéos.



**Synoptiques**

Pour une représentation graphique de tout le système et pour son utilisation.



**Personnes**

Créez et gérez les utilisateurs, ajoutez facilement des identifiants



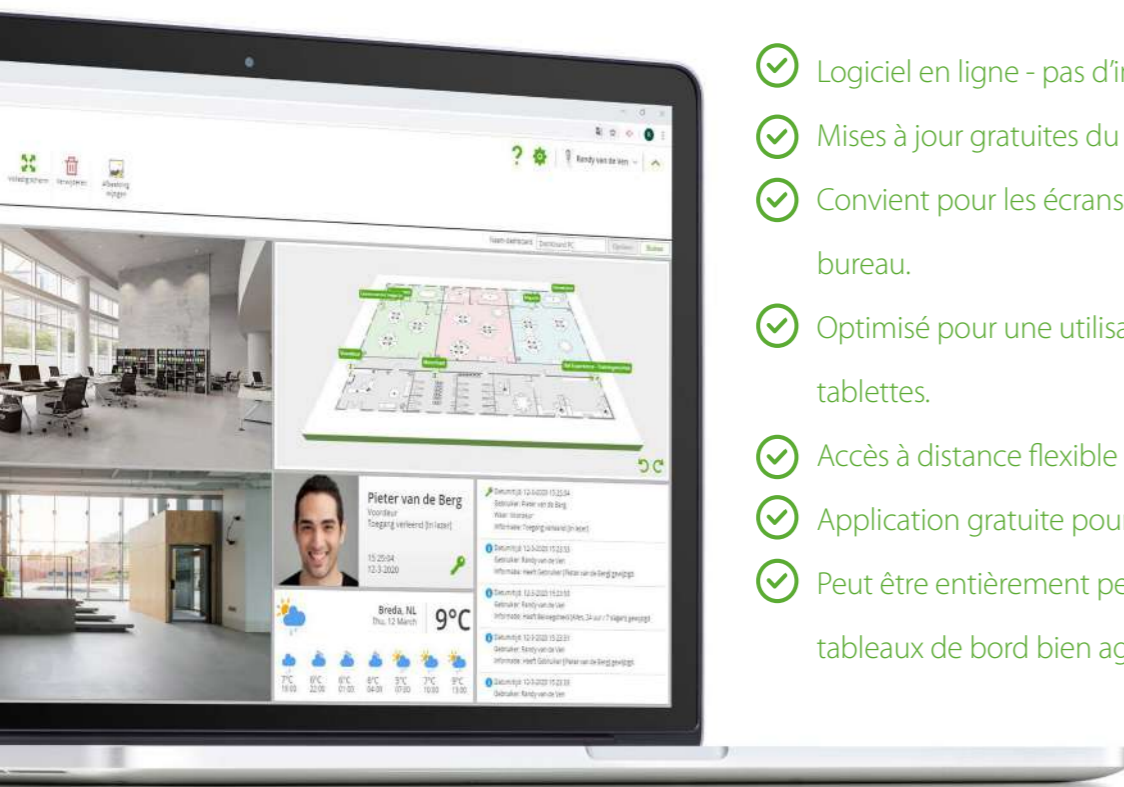
**Règles**

Créez et gérez des autorisations, des profils horaires et des règles personnalisées



**Appareils**

Configurez et gérez les appareils dans le bâtiment.



- ✔ Logiciel en ligne - pas d'installations ou de plug-ins
- ✔ Mises à jour gratuites du logiciel sans frais de licence.
- ✔ Convient pour les écrans tactiles et les appareils de bureau.
- ✔ Optimisé pour une utilisation sur ordinateurs et tablettes.
- ✔ Accès à distance flexible et sûr.
- ✔ Application gratuite pour appareils iOS et Android.
- ✔ Peut être entièrement personnalisé en utilisant les tableaux de bord bien agencés.

Gérez plusieurs emplacements avec un seul système Paxton10

Il vous arrive parfois de devoir équiper d'un système de contrôle d'accès et de gestion vidéo divers bâtiments répartis sur différents emplacements, et surtout contrôler la gestion de manière centralisée à partir d'une seule base de données. Paxton10 vous permet d'installer à plusieurs endroits un contrôle d'accès en ligne et la gestion vidéo d'une manière très simple et sécurisée. Que ce soit un endroit près de chez vous ou à l'autre côté du monde.

- ✔ Un contrôleur logiciel - solution pour gérer plusieurs sites à partir d'une seule plate-forme
- ✔ Plug and Play, aucune configuration compliquée ou VPN requis
- ✔ Connexion SSL sécurisée via Paxton10 Cloud
- ✔ Jusqu'à 100 sites dans le monde
- ✔ Jusqu'à 1000 portes et 1000 caméras
- ✔ Jusqu'à 50 000 utilisateurs



Regarde le Paxton10 Multi-Site vidéo <http://paxton.info/6450>

Scannez - moi



Créez facilement des tableaux de bord personnels pour afficher des informations importantes et faire fonctionner facilement le système.

Avec Tableaux de bord Paxton10, vous pouvez créer votre propre vue d'ensemble dans Paxton10. Qu'il s'agisse d'afficher des informations, des vues de caméra en combinaison avec des événements ou même des actions spécifiques via des boutons programmables, vous pouvez créer un tableau de bord pour effectuer les actions pertinentes et afficher des informations. Les tableaux de bord Paxton10 peuvent être entièrement personnalisés par utilisateur.

-  **Événements**  
Regardez les événements en direct.
-  **Synoptique**  
Afficher et contrôler les appareils à partir d'une Synoptique. Et voir qui franchit une porte.
-  **Authentification d'utilisateur**  
Surveiller les événements utilisateur depuis une porte
-  **Raccourcis**  
Ajoutez des raccourcis pour contrôler les portes et les appareils en appuyant simplement sur un bouton ou allumez ou éteignez votre système de cambriolage.
-  **Favoris**  
Affichez et utilisez vos favoris définis à partir d'un tableau de bord pour naviguer rapidement dans le logiciel ou les fonctions de contrôle.
-  **Qui est rentré**  
Voir combien et quels utilisateurs sont rentrés aujourd'hui.
-  **Etat du systèmes d'alarme**  
Visualisez les alarmes de votre système d'alarme antivol ou incendie.
-  **Caméras**  
Visualisez l'image vidéo en direct et enregistrée à partir d'une caméra IP.
-  **Horloge numérique ou analogique**  
Affiche l'heure dans un tableau de bord au format numérique ou analogique.
-  **Ajouter un nouvel utilisateur**  
Ajoutez rapidement et facilement un utilisateur à partir d'un tableau de bord.



## Paxton Key

Utilisez votre smartphone ou smartwatch pour ouvrir les portes



Avec l'application Paxton Key, les utilisateurs peuvent employer leur smart device, comme un smartphone ou une smartwatch, au lieu de badges électroniques, de porte-clés ou de clés traditionnelles ; on utilise alors ce qu'on appelle des identifiants intelligents.

Les smart devices comme les smartphones et smartwatch dotés d'un identifiant intelligent communiquent avec les lecteurs Paxton10 via la technologie sans fil Bluetooth® intégrée. Un algorithme par code roulant avec chiffrement est utilisé pour éviter le clonage de l'identifiant intelligent. Les lecteurs peuvent également être paramétrés pour exiger une vérification supplémentaire lors de l'utilisation d'un identifiant intelligent.

L'utilisation des identifiants intelligents gratuits est très simple : ouvrez l'application sur votre smartphone ou smart watch et présentez-la devant le lecteur. Si vous avez la bonne autorisation, la porte s'ouvrira.



Visionnez la vidéo et découvrez la simplicité des smart credentials.  
<http://paxton.info/6299>

Téléchargez l'application gratuite dans l'App store ou le Google Play store



## Paxton Connect

Paxton Connect pour Paxton10 permet de gérer les sites à distance de manière flexible, depuis n'importe quel endroit. Téléchargez-le gratuitement sur l'Apple Store ou Google Play dès maintenant.



## Ouvrez la porte

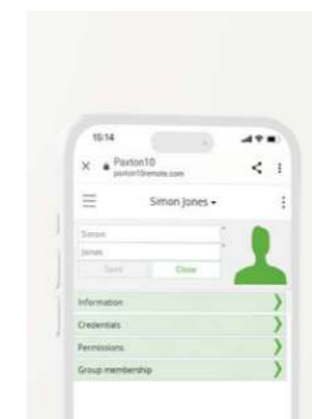
Ouvrez la porte directement depuis votre téléphone, où que vous soyez.



- Les portes auxquelles vous avez accès sont affichées.
- Retour visuel - clignotement vert pour les portes ouvertes et rouge pour l'accès refusé.
- Ouvrez une porte pendant une durée d'ouverture standard de sept secondes.

## Gestion des utilisateurs

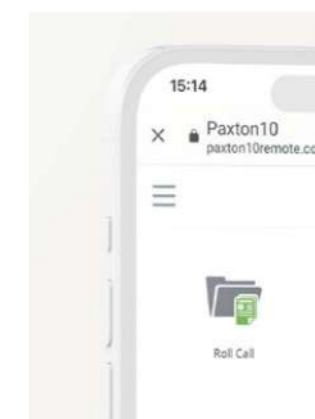
Ajoutez des utilisateurs, supprimez-les et modifiez-les pour une gestion simplifiée.



- Ajoutez des cartes ou des tags aux utilisateurs via les événements d'accès refusé.
- Ajoutez des photos des utilisateurs et modifiez-les à partir de votre appareil photo ou album.
- Gérez l'anti-passback, l'alarme d'intrusion et les droits des utilisateurs.

## Vue d'ensemble de la présence

Déterminez rapidement si les utilisateurs sont en sécurité en cas d'urgence.



- Marquez les utilisateurs comme sûrs / disparus.
- Consultez la dernière position connue des utilisateurs.
- Affichez la photo d'un utilisateur telle qu'elle est enregistrée dans votre système.

## Événements et rapports

Les mises à jour en temps réel fournissent des informations en direct sur les emplacements des utilisateurs.



- Les rapports Paxton10 par défaut apparaissent dans l'application.
- Consultez les événements en direct.
- Recherchez dynamiquement des événements et des rapports.
- Rapports par défaut pour les 365 derniers jours.

## Entry

Avec un système d'interphone, vous pouvez identifier un visiteur avant de lui accorder l'accès à votre bâtiment. Le système Entry est un interphone qui peut être utilisé en combinaison avec le système de contrôle d'accès Paxton10.



### Études de cas

#### Calypso

Le Calypso est un complexe spectaculaire et coloré, qui offre 408 logements, bureaux, magasins et un parking. L'entrée principale du complexe est un magnifique hall central situé sur la Mauritsweg, où se trouvent un comptoir de service, des salles de réunion et une salle de sport commune. Tous les logements disposent d'un niveau de finition luxueux, offrant ainsi un confort de vie de haut niveau en plein cœur de Rotterdam.

#### Produits Paxton utilisés :

- Panneaux tactiles Entry
- Moniteurs standard Entry
- Moniteurs premium Entry
- Paxton10 PaxLock Pro serrures de porte
- Paxton10 Connecteurs sans fil
- Paxton10 Contrôleurs de porte
- Paxton10 Lecteur sécurisé – Slimline
- Paxton10 Tags sécurisés
- Paxton10 Contrôleur logiciel

## Sachez qui vous laissez entrer

Avec un système d'interphone Paxton, vous pouvez identifier un visiteur avant de lui accorder l'accès à votre bâtiment. Le système Entry est un interphone qui peut être utilisé de manière autonome, sans avoir besoin d'un PC. Il dispose également de fonctionnalités de contrôle d'accès intégrées, vous permettant d'ouvrir la porte facilement avec une carte ou un tag.

## Comment fonctionne un système d'interphone ?

Le système d'interphone de porte Entry se compose de trois composants : l'unité extérieure, le contrôleur de porte Paxton10 et l'unité intérieure. Les visiteurs appellent via le bouton de la sonnette de l'unité extérieure. Dès que vous reconnaissez l'appelant par vidéo ou audio sur l'unité intérieure, vous pouvez accorder ou refuser l'accès.

Entry est le système d'interphone le plus convivial actuellement disponible. La fonction « auto detect » facilite l'installation et, grâce à son design élégant, il peut être utilisé dans n'importe quel environnement. De plus, un logiciel de gestion gratuit est disponible pour une gestion facile des installations plus grandes et pour la mise à jour des composants.

- ✓ Seulement 3 composants : unité intérieure, unité extérieure et contrôleur de porte.
- ✓ Accès facile par carte, tag ou code PIN.
- ✓ Peut être utilisé avec des identifiants intelligents.
- ✓ Trois modes de fonctionnement Bluetooth® – offrir, tapoter pour entrer et sans contact.
- ✓ Lecteur de cartes multiformats intégré avec prise en charge de Paxton, MIFARE® et HID™ 125kHz Proximity, lorsque le panneau Entry est activé pour HID™ 125kHz Proximity.

### Système d'interphone complet avec seulement 3 composants



Postes intérieurs Entry



Contrôleur de porte



Postes extérieurs Entry

## Plug & Play

Les moniteurs et panneaux Entry sont alimentés par PoE et se connectent directement à un switch PoE dans le réseau. Les unités extérieures communiquent via IP avec le contrôleur de porte Paxton10, totalement en ligne, en tant que partie intégrante du système Paxton10.

Dans le logiciel Paxton10, l'unité extérieure est associée au contrôleur de porte approprié. Jusqu'à 8 unités extérieures peuvent être associées à un contrôleur de porte, ce qui peut être utile, par exemple, pour les barrières avec une unité extérieure haute et basse, utilisées respectivement pour les camions et les voitures.

Aucune configuration IP n'est nécessaire, grâce à l'utilisation de l'IPv6, c'est véritablement du plug & play. Le contrôle de la porte, de la barrière ou de la serrure de porte est effectué depuis le contrôleur de porte Paxton10.

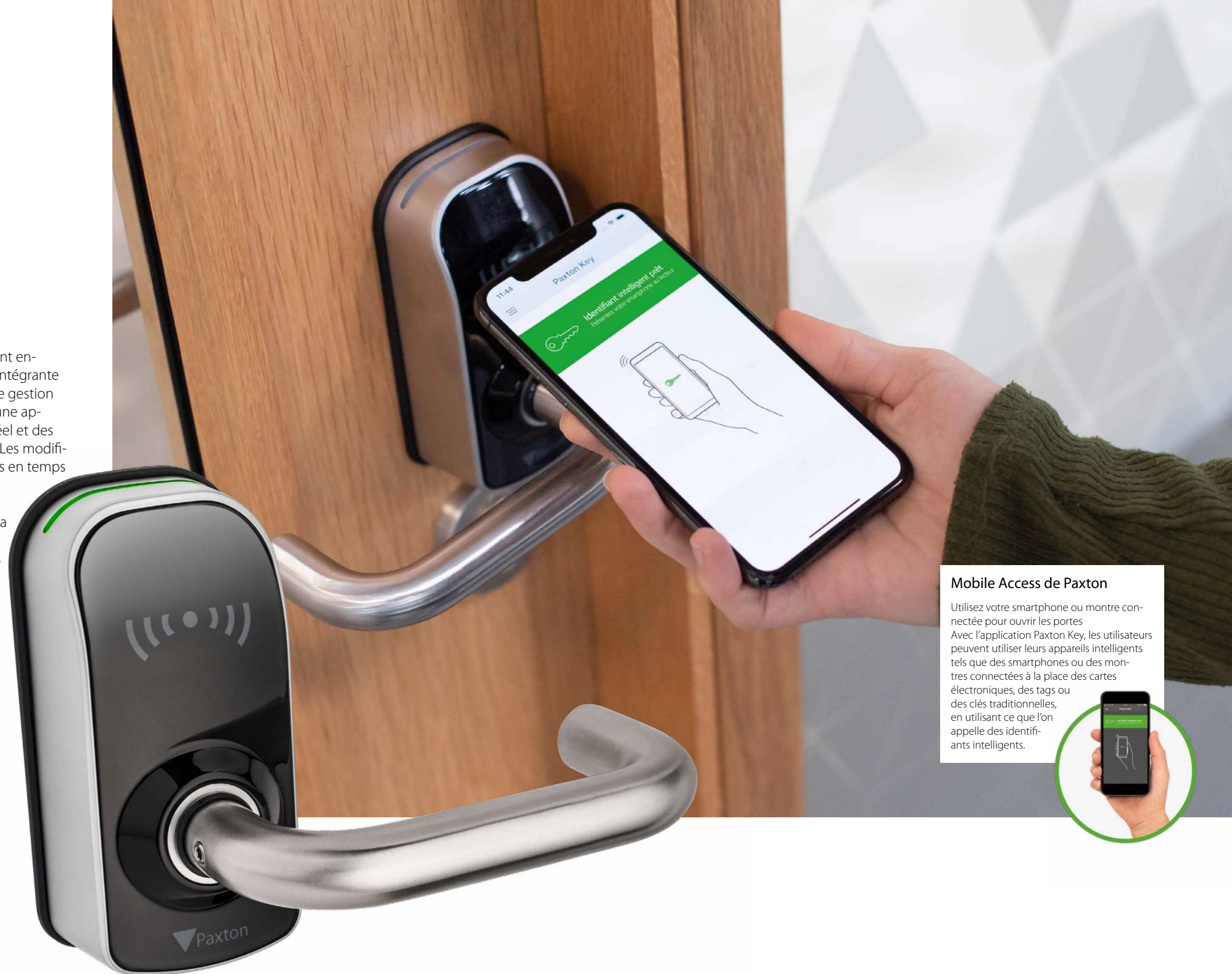
Étant donné que le contrôleur de porte et l'unité extérieure sont associés, lors d'un appel, la porte ou la barrière correcte s'ouvre automatiquement lorsqu'elle est commandée depuis l'unité intérieure.



## Paxlock Pro

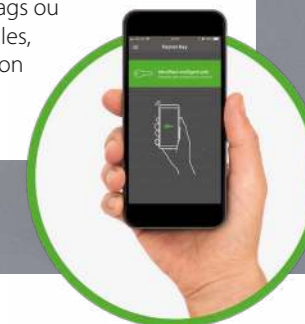
Les serrures PaxLock Pro communiquent entièrement en ligne en tant que partie intégrante du système Paxton10. Cela permet une gestion centralisée via un navigateur web ou une application, des événements en temps réel et des rapports de contrôle d'accès détaillés. Les modifications des utilisateurs sont appliquées en temps réel.

Le PaxLock Pro communique sans fil via Bluetooth® jusqu'à 15 mètres avec un connecteur sans fil. Jusqu'à 10 serrures PaxLock peuvent être enregistrées sur un seul connecteur sans fil.



### Mobile Access de Paxton

Utilisez votre smartphone ou montre connectée pour ouvrir les portes. Avec l'application Paxton Key, les utilisateurs peuvent utiliser leurs appareils intelligents tels que des smartphones ou des montres connectées à la place des cartes électroniques, des tags ou des clés traditionnelles, en utilisant ce que l'on appelle des identifiants intelligents.



## Serrures de porte sans fil PaxLock Pro autonome

PaxLock est notre série de serrures de porte sans fil. Le PaxLock est alimenté par batterie et combine un lecteur et un contrôleur de porte en un seul dispositif. Facile à installer sur des portes existantes, ce qui le rend applicable à divers types de lieux.

Compatible avec une serrure de porte européenne standard, ce qui permet une installation rapide. ✓

Entièrement intégré au système de contrôle d'accès Paxton10. ✓

Lecteur de carte multiformat intégré. ✓

À utiliser avec des identifiants intelligents. ✓

Peut être ouvert depuis le logiciel ou l'application Paxton10. ✓



## Les avantages de la quincaillerie de porte PaxLock Pro ?

Le PaxLock est un produit polyvalent, conçu comme un remplacement simple de votre quincaillerie de porte actuelle et parfaitement adapté au système de contrôle d'accès autonome. Le PaxLock combine le contrôle d'accès électronique avec une quincaillerie de porte élégante, offrant une solution simple pour sécuriser l'accès dans un bâtiment. Le PaxLock est entièrement sans fil, fonctionne sur piles, ce qui permet une installation rapide et facile.

Le PaxLock Pro est notre quincaillerie de porte la plus polyvalente, pouvant être utilisée hors ligne avec les packs de cartes ou de tags Compact, et de manière sans fil et en ligne avec le système de contrôle d'accès Net2 ou Paxton10. Disponible en noir ou blanc avec une finition brillante, ce qui lui confère un aspect haut de gamme. Il existe une version pour portes intérieures et extérieures, ce qui le rend applicable à encore plus de situations.

Nous recommandons de ne pas utiliser le PaxLock Pro dans des environnements industriels ni sur des portes à fort trafic.

Disponible en noir ou blanc :



En ligne ou hors ligne.

IP55

Version externe disponible.

IK10

Niveau de protection contre les chocs.

DIN

Compatible avec des serrures standard.



## Connecteur sans fil Paxton10.

Le Connecteur sans fil fournit la fonctionnalité sans fil pour le système Paxton10.

Grâce à son design moderne et compact, le connecteur sans fil est spécialement conçu pour une installation visible sur le mur ou sous le plafond.

## Contrôleur de porte Paxton10.

Le contrôleur de porte Paxton10 est un contrôleur de porte câblé en ligne pour le système Paxton10. Il est utilisé pour contrôler une porte, un portail, une barrière ou un tourniquet. Les événements de contrôle d'accès sont traités en temps réel avec le logiciel Paxton10. Les contrôleurs de porte Paxton10 disposent de leur propre intelligence intégrée et peuvent fonctionner complètement de manière autonome tout en communiquant avec d'autres contrôleurs Paxton10.

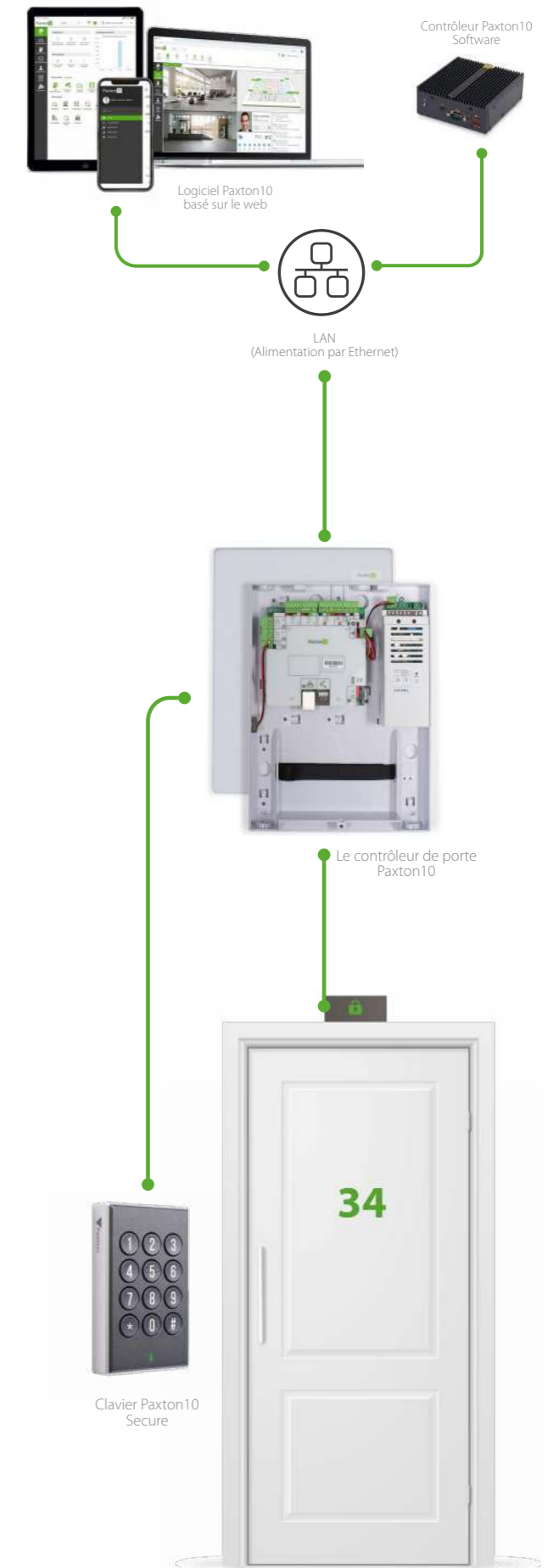
Le contrôleur de porte Paxton10 est un contrôleur de porte réseau qui communique via TCP/IP et peut être intégré à l'infrastructure réseau existante. Les contrôleurs sont plug & play, car ils communiquent via IPv6, ce qui élimine la nécessité d'une configuration IP préalable.

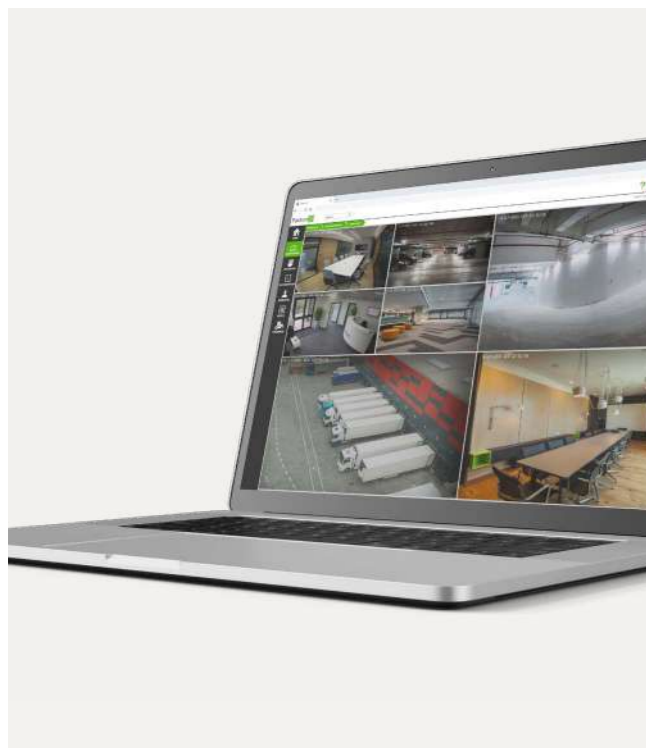
## Lecteurs et claviers Paxton10

Les lecteurs et claviers Paxton10 Secure sont équipés de la technologie de lecture multiformat et sont conçus pour lire simultanément les types de cartes et de tags les plus courants.

Cela offre un grand avantage et permet des économies de coûts, car il est souvent possible de réutiliser les cartes et tags existants.

Grâce à l'indication LED claire, vous pouvez facilement voir si l'accès est accordé ou refusé.





## Gestion vidéo

Gérez votre sécurité à partir d'une plateforme facile à utiliser, contrôlez l'accès à votre bâtiment et visionnez des vidéos en direct ou enregistrées via le logiciel basé sur le web.

Le logiciel de gestion vidéo Paxton10 comprend une large gamme de fonctionnalités.

- Visionner des vidéos en direct et enregistrées
- Prise en charge jusqu'à 1000 caméras
- Ajouter des signets aux vidéos enregistrées
- Exporter les vidéos enregistrées
- Lecture rapide et recherche arrière
- Créer des mises en page personnalisées
- Support pour smartphones et tablettes
- Prise en charge de plusieurs clients (jusqu'à 12 clients pouvant visionner des vidéos simultanément)

Si des caméras IP tierces sont déjà installées, Paxton10 reste la solution idéale. Le système prend en charge les caméras IP de marques leaders et permet de les intégrer facilement avec un contrôleur vidéo Paxton10.



## Caméras Paxton10

Les caméras Paxton10 sont équipées de la dernière technologie et de notre propre logiciel de gestion vidéo, ce qui élimine le besoin de configuration. Les caméras Paxton10 sont plug & play. Elles sont disponibles en 3 modèles : Bullet, Turret et Dome. De plus, les caméras sont proposées en deux séries : Core et Pro.

- Performances en ultra faible lumière (0,003 lux).
- Classées IP67 et IK10.
- Fréquence d'image réglable.
- Mémoire SD incluse par défaut.
- Alimentation par PoE (Power over Ethernet).



## Caméras Paxton10 Pro

Les caméras Paxton10 Pro sont idéales pour les sites où des performances élevées sont requises. Elles sont équipées d'un capteur 8 MP avec une résolution allant jusqu'à 4K. Pour stocker ces images de haute qualité, les caméras sont dotées d'une mémoire SD de 256 Go. Les caméras Pro seront également compatibles avec la future fonction Paxton Analytics.

- Paxton10 Mini Bullet Camera - PRO
- Paxton10 Vari Focal Camera - PRO
- Paxton10 Turret Camera - PRO
- Résolution 8 MP 4K
- Mémoire SD de 256 Go incluse\* pour le stockage des vidéos



## Caméras Paxton10 Core

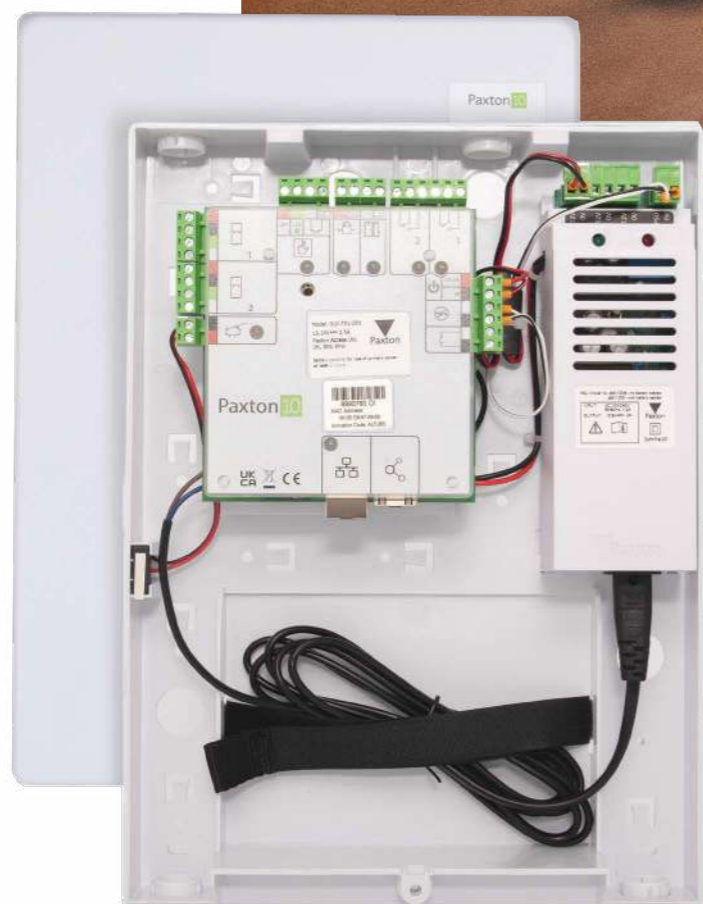
Les caméras Core peuvent être largement utilisées dans différents types de sites et de situations, tout en étant proposées à un prix avantageux. Les caméras Core sont équipées d'un capteur 4 MP avec une résolution maximale de 2560x1440. Par défaut, la caméra est dotée d'une mémoire SD de 64 Go pour le stockage des vidéos enregistrées.

- Paxton10 Mini Bullet Camera - CORE
- Paxton10 Mini Dome Camera - CORE
- Paxton10 Turret Camera - CORE
- Résolution 4 MP QHD (2560 x 1440)
- Mémoire SD de 64 Go incluse\* pour le stockage des vidéos.

## Matériel

L'architecture modulaire de Paxton, avec le contrôleur de porte à une seule porte, offre une solution économique et simple pour le contrôle d'accès et la gestion vidéo. Un seul contrôleur Paxton10 Software peut supporter jusqu'à 1000 portes. Pour chaque porte que vous souhaitez sécuriser avec le contrôle d'accès, un contrôleur de porte est nécessaire.

Le système est entièrement plug & play, car les caméras Paxton10, le contrôleur logiciel et les contrôleurs de porte ne nécessitent aucune configuration préalable, ce qui rend l'installation très simple. Vous pouvez également utiliser les panneaux d'entrée, les moniteurs et les serrures de porte PaxLock Pro avec Paxton10 pour une solution de sécurité complète.



## Paxton10 Contrôleur de logiciel

Le contrôleur logiciel Paxton10 est le hub du système et offre une connexion plug & play avec votre réseau et les appareils Paxton10 tels que les caméras et les contrôleurs.

- Entièrement basé sur le web via le navigateur Google Chrome
- Aucune installation de logiciel requise, sans licence, mises à jour gratuites
- Accès à distance sécurisé par certificat SSL/TLS
- Compatible avec différentes plateformes (PC / Mac / Linux)
- Stockage USB de 64 Go pour la sauvegarde automatique.

## Paxton10 Contrôleur de porte

Le contrôleur de porte Paxton10 est un contrôleur de porte câblé en ligne pour le système Paxton10. Il est utilisé pour contrôler une porte, un portail, une barrière ou un tourniquet. Le contrôleur de porte Paxton10 est un contrôleur de porte réseau qui communique via TCP/IP et peut être intégré à l'infrastructure réseau existante. De plus, le contrôleur de porte est équipé d'un port de communication auquel jusqu'à trois connecteurs Paxton10 peuvent être raccordés pour une fonctionnalité supplémentaire.

- Disponible en tant que carte séparée, dans un boîtier avec alimentation 12VDC – 2A ou avec un séparateur PoE+.
- Équipé de deux entrées de lecteur pour l'enregistrement d'entrée et de sortie.
- Deux sorties relais à potentiel libre et une sortie 12 volts pour le contrôle de serrure.
- Entrée de sabotage, bouton d'urgence RTE et contact de porte.
- Intelligence intégrée, peut fonctionner entièrement de manière autonome et communiquer avec d'autres contrôleurs Paxton10.
- Port de communication permettant de connecter jusqu'à trois connecteurs Paxton10 en série (maximum un connecteur d'alarme Paxton10).
- Possibilité de sauvegarde avec une batterie 12V 7Ah (Uniquement en combinaison avec l'alimentation 12V 2A)

## Paxton10 Connecteur d'alarme

Le connecteur d'alarme Paxton10 est un petit connecteur I/O qui permet de connecter les systèmes d'alarme et de détection d'incendie au système Paxton10. Le connecteur d'alarme a un petit format et rentre simplement dans un boîtier du système d'alarme.

- Gérez et surveillez votre système d'alarme anti-intrusion ou incendie depuis le système Paxton10.
- Raccordement simple au moyen de deux entrées et d'une seule sortie libre de potentiel.
- Bloquez l'accès aux portes dans un bâtiment lorsque le système d'alarme est activé.
- Ouvrez les portes en cas d'alarme incendie.
- Les connecteurs sont alimentés et communiquent directement depuis un contrôleur Paxton10.
- Les connecteurs d'alarme ne peuvent pas être mis en boucle et maximum 1 connecteur d'alarme peut être raccordé à une unité de contrôleur.

Attention : Une connexion Internet est requise pour un fonctionnement correct et complet du système Paxton10.

\* Le modèle et la marque du contrôleur logiciel Paxton10 peuvent différer de l'image.

\* Le contrôleur logiciel Paxton10 est un produit qui n'est pas fabriqué par Paxton et est donc exclu de la garantie standard de 5 ans.

Le contrôleur logiciel Paxton10 bénéficie d'une garantie de 2 ans.



Contrôleur logiciel Paxton10 \*  
Code de vente: 003-375-NL



Contrôleur de porte Paxton10 -  
Alimentation 12V 2A, boîtier en plastique  
Code de vente: 010-751-NL

Contrôleur de porte Paxton10 -  
PoE+, boîtier en plastique  
Code de vente: 010-052-NL

Contrôleur de porte Paxton10  
Code de vente: 010-403-NL



Paxton10 Connector - Alarme  
Code de vente: 010-203-NL

## Lecteurs et claviers

Les lecteurs et claviers sécurisés Paxton10 sont dotés d'une technique de lecture multiformat et sont conçus pour lire simultanément les types de badges et porte-clés les plus fréquents. Cela offre un grand avantage et réduit les coûts, car cela permet souvent de réutiliser des badges et porte-clés existants.

Les lecteurs et claviers Paxton10 sont livrés avec un câble intégré de 5 mètres, les fils de ce câble étant codés par couleur, ce qui permet un raccordement facile à un contrôleur de porte ou de vidéo Paxton10. Si le câble standard de 5 mètres n'est pas suffisant, vous pouvez prolonger le câble avec le câble Belden 8723 jusqu'à 100 mètres. Les lecteurs et claviers Paxton10 sont certifiés IP, ce qui rend le lecteur étanche et adapté à une installation extérieure. Grâce à l'indication LED claire, vous pouvez facilement voir si l'accès est accordé ou refusé.



## Lecteurs Paxton10

Tous les lecteurs Paxton10 prennent en charge les technologies Paxton, MIFARE®, HID™ Prox, EM, FeliCa, NFC et DESFire. Ils sont équipés de la technologie sans fil Bluetooth® intégrée, permettant l'utilisation d'appareils intelligents avec trois options de portée Bluetooth® : token, touch-to-enter et longue portée. Ils utilisent une communication RS485 cryptée avec le contrôleur Paxton10.



Lecteur clavier Paxton10

Supporte l'authentification à deux facteurs, où un PIN/code ainsi qu'une carte ou une étiquette peuvent être utilisés. Le clavier est entièrement éclairé et dispose de boutons en silicone durcis pour une longue durée de vie. Vérifié extérieurement, IK10. en IP67.

Paxton10 Secure lecteur  
- avec clavier

Code de vente: 010-824-NL



Paxton10 Lecteur Antivandale

L'option idéale pour les sites où le lecteur peut être exposé à une utilisation intensive et à des risques de dommages. Classification IK10 pour une utilisation dans des environnements sensibles au vandalisme.

Paxton10 Secure lecteur  
- Antivandale

Code de vente: 010-254-NL



Paxton10 Lecteur Slimline

Combine la technologie multi-format avec un design compact (largeur de 48 mm pour un montage sur un profil étroit). Vérifié extérieurement, IK10 et IP67.

Paxton10 Secure lecteur  
- Slimline

Code de vente: 010-296-NL

## Paxton10 Secure cartes et étiquettes - Ensemble de 10

Les cartes et étiquettes Paxton10 Secure sont utilisées en combinaison avec le système Paxton10. Elles sont fournies dans un ensemble de 10. Les cartes et étiquettes Paxton10 Secure ont un numéro unique, accompagné d'un mot de passe propre. Lors de la lecture, un protocole d'authentification est effectué sous forme d'échange de mot de passe entre la carte ou l'étiquette et un lecteur Paxton10. De plus, le lecteur Paxton10 vérifie toutes les informations telles que la date de production, les informations sur le fabricant et le numéro de série de la carte ou de l'étiquette, et pas seulement le numéro de la carte, ce qui rend le clonage des cartes pratiquement impossible. De plus, cette vérification garantit que les cartes et les étiquettes sont authentiques, ajoutant ainsi une couche de sécurité supplémentaire au sein de votre système Paxton10.

- Doté d'un numéro de carte unique.
- Durable et résistant à l'eau.
- L'étiquette se fixe facilement à votre porte-clés.
- La carte est au format ISO - taille de carte de crédit.
- Les cartes peuvent être imprimées avec une imprimante de cartes universelle.
- Le numéro de carte est stocké dans un secteur protégé par mot de passe et crypté

## Paxton10 Bluetooth® Étiquette mains libres

Le tag Paxton10 Handsfree utilise la technologie sans fil Bluetooth®. Un algorithme de code tournant avec cryptage est utilisé pour empêcher le clonage du tag. L'expression « Handsfree » signifie que le tag actif, utilisé pour l'identification de l'utilisateur, peut être lu lorsqu'il est attaché à un porte-clés. Le tag n'a pas besoin d'être tenu devant le lecteur, il est lu à distance.

- Fonctionnalité "Tap to enter" et mains libres en combinaison avec les lecteurs Paxton10.
- Tag actif avec batterie remplaçable (type CR2450).
- Durée de vie de la batterie : 1 an.
- Équipé d'un tag NFC intégré pour une utilisation passive.
- Doté d'un algorithme de code tournant avec cryptage.

## Paxton10 Lecteur de bureau

Le lecteur de bureau Paxton10 permet d'ajouter facilement les identifiants les plus courants à un utilisateur au sein du système Paxton10. Le lecteur de bureau Paxton10 est équipé de la technologie multi-format et prend en charge différents formats de cartes et d'étiquettes sans nécessiter de configuration supplémentaire.

- Ajoutez facilement des identifiants en présentant une carte ou une étiquette au lecteur de bureau.
- Prend en charge Paxton, EM, MIFARE® DESFIRE® CSN, HID® Prox 125kHz, FeliCa et NFC\*.
- Aucune installation de logiciel nécessaire, plug & play via une connexion USB.
- À utiliser avec un PC ou une tablette en combinaison avec un convertisseur USB.



Paxton10 Secure étiquettes - Ensemble de 10

Code de vente: 010-170-NL

Paxton10 Secure cartes ISO - Ensemble de 10

Code de vente: 010-427-NL



Paxton10 Bluetooth étiquette mains libres

Code de vente: 010-690-NL



Paxton10 Lecteur de bureau

Code de vente: 010-387-NL

## Contrôle d'accès sans fil

Le PaxLock Pro est notre gamme de serrures de porte sans fil en ligne. Le PaxLock Pro est alimenté par batterie et combine un lecteur et un contrôleur de porte en un seul dispositif. Facile à installer sur des portes existantes, ce qui le rend applicable à différents types d'emplacements. Le PaxLock Pro communique sans fil via le Wireless Connector via Bluetooth® avec le logiciel Paxton10, permettant ainsi un contrôle d'accès en temps réel en ligne.

## PaxLock Pro

PaxLock Pro est un produit polyvalent, conçu comme un remplacement simple de votre matériel de porte actuel et comme un complément parfait au système Paxton10. Le PaxLock Pro combine le contrôle d'accès électronique sans fil dans un matériel de porte élégant. Une méthode simple pour sécuriser l'accès dans un bâtiment. Le matériel de porte PaxLock Pro est entièrement sans fil, fonctionne sur batterie et peut donc être installé rapidement et facilement.

- Version disponible pour une utilisation sur le côté extérieur d'une porte extérieure - IP55 (côté lecteur).
- Communique sans fil via le Wireless Connector en Bluetooth®, sécurisé par cryptage AES 128 bits avec le système Paxton10.
- Prend en charge la technologie de saut de fréquence Bluetooth® pour une communication stable.
- Technologie Bluetooth® sans fil intégrée pour l'utilisation avec des identifiants intelligents.
- Lit Paxton, EM, MIFARE® DESFIRE® CSN, HID® Prox 125kHz\*(après activation), NFC\*, FeliCa.
- Deux modes de fonctionnement Bluetooth® - présentation et tap to enter.
- Installation simple sur une porte existante en utilisant les trous de montage existants.
- Certifié pour les portes résistantes au feu - FD30 et FD60.
- Certifié pour les portes d'urgence - en combinaison avec une serrure EN179.
- Protection contre les chocs de niveau IK10.

*\*Nous déconseillons d'appliquer les serrures PaxLock Pro sur des portes à fort trafic.*

## Do's et don'ts de l'installation d'un PaxLock Pro

Sur cette page, vous trouverez les étapes à suivre avant, pendant et après l'installation pour garantir une installation correcte et assurer la longévité du PaxLock Pro.  
<http://paxton.info/3651>



Scannez - moi



PaxLock Pro - Euro, externe, blanc

Code de vente: 900-610WT-NL

PaxLock Pro - Euro, interne, blanc

Code de vente: 900-600WT-NL



PaxLock Pro - Euro, externe, noir

Code de vente: 900-610BL-NL

PaxLock Pro - Euro, interne, noir

Code de vente: 900-600BL-NL

## Paxton10 Connecteur sans fil

Le Connecteur sans fil fournit la fonctionnalité sans fil pour le système Paxton10. Grâce à son design moderne et compact, le Connecteur sans fil est spécialement conçu pour une installation visible sur le mur ou sous le plafond.

- Technologie Bluetooth® sans fil intégrée pour la communication avec jusqu'à dix serrures de porte Paxton10 PaxLock Pro.
- La communication sans fil est sécurisée par un cryptage AES 128 bits.
- Les appareils communiquent en temps réel en ligne avec le logiciel Paxton10.
- Les connecteurs sont alimentés et communiquent directement depuis un contrôleur Paxton10.
- Connectez trois connecteurs Paxton10 en série à partir d'un seul contrôleur.
- Design moderne et compact pour une installation visible sur le mur ou sous le plafond.



Paxton10 Connecteur - Sans fil

Code de vente: 010-687-NL

## Caméra's Paxton10

Les caméras Paxton10 sont équipées de la dernière technologie et de notre propre logiciel de gestion vidéo, ce qui signifie qu'aucune configuration n'est nécessaire. Les caméras Paxton10 sont plug & play. Les caméras Paxton10 sont disponibles en 3 modèles : Bullet, Turret et Dome. De plus, les caméras sont disponibles dans les séries Core et Pro.

CORE series

### Caméra's Paxton10 Core

Les caméras Core peuvent être utilisées dans différents types d'emplacements et de situations, et sont proposées à un prix compétitif. Les caméras Core sont équipées d'un capteur 4MP avec une résolution maximale de 2560x1440. Par défaut, la caméra est dotée d'une mémoire SD de 64 Go pour le stockage des vidéos enregistrées.

PRO series

### Caméra's Paxton10 Pro

Notre gamme PRO haute performance offre 256 Go de mémoire intégrée pour créer une solution de stockage professionnelle, et capturer des vidéos haute résolution (4K). Vos vidéos sont enregistrées sur la carte SD intégrée de la caméra. Les enregistrements vidéo peuvent également être stockés sur un disque réseau externe. Les caméras Pro seront également compatibles avec la future fonctionnalité Paxton Analytics

## Caméra's Paxton10 Bullet

Les Paxton10 caméras bullet intègrent le logiciel de gestion des vidéos Paxton10. Les caméras bullet existent en deux formats, adaptés à différents environnements et situations. Les caméras bullet sont parfaites pour un montage mural clairement visible et constituent un moyen dissuasif efficace.

- Performances Ultra Low Light (0,003 lux).
- Classes IP67 et IK10.
- Caméra bullet à focale variable dotée d'une lentille motorisée réglable de 2,8 à 12 mm.
- Fréquence d'images réglable.
- Technique infrarouge intégrée.
- PoE(at) ou 12V.

CORE series

- 4MP QHD (2560 x 1440) résolution.
- Équipées de série d'un stockage SD de 64 Go..

PRO series

- 8MP 4K resolutie.
- Équipées de série d'un stockage SD de 265 Go.



CORE series | 4MP | 64 GB

#### Paxton10 Caméra mini-Bullet – CORE

Code de vente: 010-911-NL



PRO series | 8MP | 256 GB

#### Paxton10 Caméra mini-Bullet – PRO

Code de vente: 010-158-NL



PRO series | 8MP | 256 GB

#### Paxton10 Caméra Bullet à focale variable – PRO

Code de vente: 010-924-NL

\* La carte-SD n'est pas un produit Paxton, et ne peut donc pas bénéficier de la garantie de 5 ans.

## Paxton10 Caméra dôme

Les Paxton10 caméras intègrent le logiciel de gestion des vidéos Paxton10. Les caméras dômes existent en deux formats, adaptés à différents environnements et situations. Les caméras dômes sont parfaites pour un montage au plafond, où elles se remarquent moins.

- Performances Ultra Low Light (0,01 lux).
- Classes IP67 et IK10.
- Équipées de série d'un stockage SD de 128 Go.
- Résolution 8MP 4K.
- Fréquence d'images réglable.
- Technique infrarouge intégrée.
- PoE(at) ou 12V.

## Paxton10 Caméras Turret

Les caméras paxton10 Turret sont largement applicables et adaptées à différents environnements et situations. Les caméras Turret peuvent également être utilisées à l'intérieur et à l'extérieur et peuvent être montées au mur ou au plafond. Parce que les LED infrarouges sont placées à côté de l'objectif de la caméra, les caméras Turret n'ont pas de réflexion par les infrarouges.

- Grandes performances à ultra faible luminosité (0,003 lux).
- Classés IP67 et IK10.
- Objectif fixe 2,8mm.
- Fréquence d'images réglable.
- Technologie infrarouge intégrée.
- Equipé de base d'une mémoire SD.
- Configuration Plug and Play.
- Alimentation PoE ou 12v.

CORE series

- 4MP QHD (2560 x 1440) résolution.
- Équipées de série d'un stockage SD de 64 Go..

PRO series

- 8MP 4K resolutie.
- Équipées de série d'un stockage SD de 265 Go.



CORE series | 4MP | 64 GB

#### Paxton10 Caméra mini-Dôme – 2,8mm, 8MP

Code de vente: 010-102-NL



CORE series | 4MP | 64 GB

#### Paxton10 Caméra Turret – série CORE

Code de vente: 010-705-NL



PRO series | 8MP | 256 GB

#### Paxton10 Caméra Turret – série PRO

Code de vente: 010-480-NL

## Videophonie

Paxton10 fonctionne en parfaite harmonie avec notre système de videophonie Entry. Avec un système de videophonie, vous pouvez identifier un visiteur via l'image ou le son avant de lui donner réellement accès à votre bâtiment. Grâce à l'intégration avec Paxton10, les utilisateurs peuvent recevoir l'accès au moyen d'un badge, d'un porte-clé, d'un code PIN ou d'un identifiant intelligent.



### Entry monitor Premium

Le moniteur Entry Premium est élégant et de bon goût. Il peut être fixé au mur ou sur un support de bureau. Il existe avec et sans combiné. Le moniteur est fourni avec un écran tactile capacitif de 7 pouces de haute qualité, une communication audio et vidéo en mode duplex intégral et une option de messagerie vocale vidéo. Le moniteur à la forme épurée et intelligente peut être utilisé partout et dispose d'une pratique fonction de réception.



- Écran tactile capacitif de 7 pouces.
- Intégration possible d'une caméra de surveillance IP tierce.
- Mémoire d'appel intégrée avec capture d'image.
- Entrée pour sonnette.
- Fonction de réception pratique.
- PoE et communication IP assurent une installation plug & play.

**Entry – monitor Premium**  
Code de vente: 337-290-NL  
**Entry – Premium monitor met hoorn**  
Code de vente: 337-292-NL

### Entry monitor Standard

Le moniteur standard a une conception intelligente et simple. Il est doté d'un écran tactile de 4,3 pouces, qui vous permet d'identifier un visiteur via l'image et le son avant de lui donner effectivement accès à votre bâtiment. Le moniteur standard peut être fixé au mur ou sur un support de bureau. Il existe avec ou sans combiné.



- Écran tactile capacitif de 4,3 pouces.
- Intégration possible d'une caméra de surveillance IP tierce.
- Mémoire d'appel intégrée avec capture d'image.
- Entrée pour sonnette.
- PoE et communication IP assurent une installation plug & play.

**Entry – monitor Standard**  
Code de vente: 337-280-NL  
**Entry – Standaard monitor met hoorn**  
Code de vente: 337-282-NL

### Entry Audio poste intérieur

Le poste intérieur audio est une solution simple et abordable pour les endroits où un vidéophone n'est pas exigé. Le poste intérieur audio a une conception minimaliste et moderne. Il peut être fixé au mur ou sur un support de bureau. Il existe avec et sans combiné.



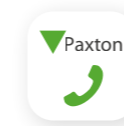
- Solution rentable lorsque la vidéo n'est pas requise.
- Entrée pour sonnette.
- PoE et communication IP assurent une installation plug & play

**Entry – Audio poste intérieur**  
Code de vente: 337-270-NL  
**Entry – Audio poste intérieur avec combiné**  
Code de vente: 337-272-NL

### L'application Paxton Entry

## Ouvrez la porte à tout moment, où que vous soyez.

Téléchargez l'application Entry dès aujourd'hui !



Facile à utiliser



Répondez aux appels vidéo depuis votre smartphone



Ouvrez la porte pour accorder l'accès

Grâce à l'application Paxton Entry, vous pouvez répondre aux appels vidéo de votre interphone Paxton Entry, où que vous soyez dans le monde

\*L'application est facturée mensuellement via mypaxton.



### Entry Platine standard

Les platines Entry standard en plastique sont livrées dans un couleur gris industrie (RAL7016). Cela veut dire que la couleur de la platine correspond souvent à celles des encadrements et portes de la plupart des bâtiments neufs et appartements modernes. La platine robuste peut être largement utilisée et convient aux situations les plus fréquentes.



- Caméra intégrée avec fonction numérique de vue panoramique et d'inclinaison.
- Équipée de série d'un lecteur de badges multiformat intégré et d'un clavier.
- Technologie Bluetooth® sans fil intégrée pour une utilisation avec des identifiants intelligents.
- Lit Paxton, EM, MIFARE® DESFIRE® CSN et HID® Prox 125kHz\*.

**Entry - Platine Standard, Pose en encastré**  
Code de vente: 337-400-NL  
**Entry - Platine Standard, pose en saillie**  
Code de vente: 337-420-NL  
**Entry - Platine Standard, Pose en saillie avec visière anti-pluie**  
Code de vente: 337-410-NL

### Entry Platine anti-vandale

La robuste platine Entry anti-vandale IK10 est fabriquée en inox 316 de qualité marine et possède un écran en polycarbonate résistant aux impacts, ce qui lui permet d'être utilisée à l'extérieur sous tous les climats. Cette platine est parfaite pour les sites à haut risque et les zones sensibles du point de vue du vandalisme.



- Caméra intégrée avec fonction numérique de vue panoramique et d'inclinaison.
- Équipée de série d'un lecteur de badges multiformat intégré et d'un clavier.
- Technologie Bluetooth® sans fil intégrée pour une utilisation avec des identifiants intelligents.
- Lit Paxton, EM, MIFARE® DESFIRE® CSN et HID® Prox 125kHz\*.
- Certifiée IPX5, ce qui permet de l'utiliser à l'extérieur sous tous les climats.

**Entry - Platine anti vandale, Pose en encastré**  
Code de vente: 337-500-NL  
**Entry - Platine anti vandale, Pose en saillie**  
Code de vente: 337-520-NL  
**Entry - Platine anti vandale, Pose en saillie avec visière anti-pluie**  
Code de vente: 337-510-NL

### Entry Platine Touch

La platine Entry Touch est la platine haut de gamme de l'assortiment d'interphones Entry. La platine est dotée de fonctions de premier plan, parmi lesquelles un écran tactile couleur de 7 pouces, ce qui permet la personnalisation. La fonction de recherche dynamique veille à ce que la platine convienne à tous les lieux.



- Communication audio et vidéo en mode duplex intégral, en combinaison avec le moniteur Entry haut de gamme.
- Caméra intégrée avec fonction numérique de vue panoramique et d'inclinaison.
- Équipée de série d'un lecteur de badges multiformat intégré et d'un clavier.
- Technologie Bluetooth® sans fil intégrée pour une utilisation avec des identifiants intelligents.
- Lit Paxton, EM, MIFARE® DESFIRE® CSN et HID® Prox 125kHz\*.
- Verre durable et renforcé chimiquement

**Entry - Platine Touch, pose en encastré**  
Code de vente: 337-600-NL  
**Entry - Platine Touch, pose en saillie**  
Code de vente: 337-620-NL  
**Entry - Platine Touch, pose en saillie avec visière anti-pluie**  
Code de vente: 337-610-NL

## Paxton Études de cas

Le système de contrôle d'accès et de gestion vidéo Paxton 10 peut être configuré selon vos besoins pour diverses applications et emplacements. Nous avons répertorié pour vous une série d'exemples d'études de cas.

Les études de cas sont un excellent outil pour démontrer comment les produits Paxton fonctionnent à travers différents environnements dans différents secteurs.

Lisez ici nos études de cas:  
<http://paxton.info/2440>



### Vous souhaitez participer à une étude de cas?

Une étude de cas peut être un outil fantastique pour aider vos clients à voir l'avantage des systèmes de vidéophonie ou de contrôle d'accès.



### Calypso

CALYPSO

Rotterdam

La Calypso est un complexe spectaculaire et coloré qui offre de l'espace pour 408 logements, des bureaux, des commerces et un garage de stationnement. L'entrée principale du complexe est un beau hall central sur le Mauritsweg, où se trouvent un bureau de service, des salles de réunion et une salle de fitness commune. Étant donné que le système d'interphone de porte est intégré au contrôle d'accès Paxton 10, une solution complète est proposée pour l'accès au bâtiment. Ce qui était autrefois utilisé pour deux systèmes différents, tout cela est maintenant combiné en un seul système. Chaque poste extérieur d'interphone de porte est équipé d'un lecteur de carte intégré, pour lire les porte-clés Paxton 10 Secure.

#### Type d'entreprise/localisation:

Immeuble avec appartements, entreprises et commerces

#### Spécifications:

- Environ 51 entrées sécurisées
- 408 appartements avec Entry
- Interphone de porte
- 472 utilisateurs

#### Solution demandée:

Un remplacement fiable pour le système de contrôle d'accès et d'interphone de porte obsolète et défectueux

#### Produits Paxton:

- Entry – Platines Touch
- Entry Moniteurs Standard
- Entry Moniteur Premium
- Paxton 10 PaxLock Pro garnitures de porte
- Connecteurs sans fil Paxton 10
- Contrôleurs de porte Paxton 10
- Paxton 10 Lecteur étroit
- Paxton 10 Porte-clés
- Paxton 10 Serveur

#### résultat:

Un système de contrôle d'accès Paxton 10 fiable et facile à gérer en combinaison avec le système d'interphone de porte d'entrée



### Stoker Fitness

STOKER

Rotterdam

Stoker Fitness a été créé dans ce bâtiment du Thorbecke College il y a 17 ans après qu'un espace se soit libéré. Superviser la salle de gym en dehors des heures d'ouverture régulières sans surveillance était le plus grand défi. Cela a été facile à réaliser avec Paxton 10 Access Control en combinaison avec un accès mobile via l'application Paxton Key. Le système d'alarme anti-intrusion doit également être activé ou désactivé par les membres du gymnase. Avec le connecteur d'alarme Paxton 10, le système d'alarme anti-intrusion est automatiquement armé ou désarmé lorsqu'un utilisateur présente un identifiant intelligent valide à la porte d'entrée

#### Type d'entreprise/localisation:

Hébergement de fitness

#### Spécifications:

- 2 portes
- Environ 150 utilisateurs
- Système Paxton 10
- Système d'alarme lié au connecteur d'alarme Paxton 10
- Application Paxton Key - Accès mobile

#### Solution demandée:

Accès pour les membres de la salle de sport sans clé physique avec accès 24h/24 et 7j/7.

#### Produits Paxton:

- Contrôleurs de porte Paxton 10
- Paxton 10 Serveur
- Paxton 10 Lecteur Clavier
- Paxton 10 Lecteur étroit
- Application Paxton Key - Accès mobile
- Connecteur d'alarme Paxton 10

#### résultat

Un système de contrôle d'accès Paxton 10 avec un accès pour les membres en dehors des heures d'ouverture régulières et un système facile à gérer à distance avec un accès mobile

## Formation gratuite, inscrivez-vous dès maintenant !

Nous offrons une formation technique pratique pour notre gamme complète de systèmes contrôlés par ordinateurs. Les formations sont conçues pour vous fournir les connaissances essentielles dont vous avez besoin pour installer rapidement et efficacement les produits Paxton:

- ▶ Conseils d'installation pratiques et astuces
- ▶ Économiser sur le temps d'installation
- ▶ Les sessions de formation sont entièrement gratuites
- ▶ Hands-on avec tous les produits
- ▶ Certificat de participation officiel

Inscrivez-vous aujourd'hui-même  
<http://paxton.info/1970>



## Une assistance technique qui réfléchit avec vous

Appelez Paxton pour communiquer directement avec notre équipe d'experts de l'assistance, basée à Paxton House. Notre équipe est disponible 8h30 à 17h00 (CET) du lundi au vendredi.

Téléphone: +32 (0)78485147  
Email: [support@paxton-benelux.com](mailto:support@paxton-benelux.com)



## Documentation commerciale

Nous offrons une gamme étendue de brochures et de guides pour vous aider à chaque étape, depuis la relation commerciale à la configuration du système.

Toute la documentation est disponible sur notre site internet <http://paxton.info/210>.



## Centre d'expérience Paxton

Dans notre centre d'expérience de pointe, nous pouvons vous faire des démonstrations détaillées, à vous et à vos clients. Vous pouvez ainsi voir fonctionner tous les produits Paxton et les différents lecteurs et unités de contrôle de porte vous seront présentés. Nous pouvons également vous montrer les possibilités complètes du logiciel Net2, comme l'intégration à une platine anti-effraction ou au logiciel de la caméra IP Milestone. Nous vous présentons les vastes possibilités de Paxton et la manière dont nous pouvons vous offrir une solution. Une commande d'ascenseur avec un module E/S ou l'ouverture automatique de portes en cas d'alarme incendie, tout cela nous pouvons aussi vous en faire la démonstration, pour que vous puissiez vous faire une idée de l'ensemble du système et déterminer s'il répond à vos souhaits. Nous nous ferons un plaisir de prendre rendez-vous avec vous dans notre centre d'expérience pour vous présenter nos produits et vous faire vivre l'expérience Paxton.



### 📍 Paxton Benelux B.V.

Korte Huifakkerstraat 34  
4815 PS Breda  
Pays-bas

📞 NL: +31 76 3333 999

📞 BE: +32 78 4851 47

✉ [support@paxton-benelux.com](mailto:support@paxton-benelux.com)

🌐 [www.paxton-benelux.com](http://www.paxton-benelux.com)



## Garantie Paxton pendant cinq ans et politique de retour

1. Nous offrons une garantie de cinq ans sur tous produits. Si un problème survient, il vous suffit de suivre ces trois étapes et nous nous chargeons d'échanger de manière simple votre produit défectueux :
2. Si vous rencontrez un problème avec l'un de nos produits, veuillez contacter notre service d'assistance technique. Nous essaierons alors d'abord de vous aider à résoudre le problème..
3. Si le problème ne peut pas être résolu et qu'il s'avère que le produit est défectueux, vous recevrez un document RMA de l'employé de Paxton. Vous joignez ce document RMA unique de Paxton au produit défectueux, après quoi vous le renvoyez à votre distributeur.\*
4. Votre distributeur échangera alors gratuitement le produit contre un nouveau produit.

Pour plus d'informations, consultez <http://paxton.info/4360>







## Brochure Paxton10


### Paxton Benelux B.V.

Korte Huifakkerstraat 34

4815 PS Breda

Pays-bas

 NL: +31 76 3333 999

 BE: +32 78 4851 47

 support@paxton-benelux.com

 www.paxton-benelux.com



MIFARE® est une marque déposée de NXP B.V. et est utilisée sous licence.

Le logo Genuine HID Technology est une marque commerciale de HID Global Corporation / ASSA ABLOY AB. Utilisé avec permission.

Toutes les informations et les spécifications sont correctes à la date de publication, elles peuvent cependant être modifiées sans préavis.