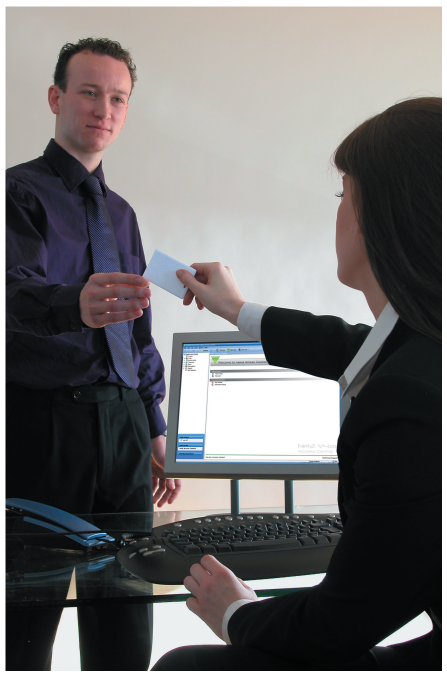
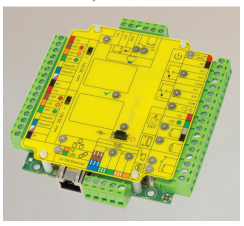


Contrôle d'accès en réseau - Net2

Haute sécurité dans le bâtiment - utilisation simple & flexible





D'utilisation simple et intuitive, Net2 offre non seulement un contrôle aisé des accès mais permet également d'intégrer d'autres systèmes de gestion des bâtiments et de la sécurité.



Net2 EDIZIOdue lecteur encastré





Net2 est une solution efficace pour tous les secteurs d'activités recherchant la sécurité des personnes et la protection des bâtiments. Net2 convient à toutes les tailles de bâtiments ainsi qu'aux entreprises comprenant plusieurs sites.

Contrôle d'accès en réseau - Net2

Système de gestion simple

- Utilisation pratique et simple ajoutez, modifiez ou supprimez à tout moment des données d'utilisateur et créez si besoin des rapports d'événements.
- Utilisation de plusieurs postes de commande même la version standard du logiciel (P31SOFT.LITE) permet de configurer un nombre pratiquement illimité de postes de commande.



Systèmes à sécurité accrue

- Verrouillage de sécurité si besoin, les points d'accès sont verrouillés en un clic.
 L'installation d'un verrouillage de sécurité est judicieuse dans les bâtiments possédant des zones sensibles qui dans certains cas d'alarme doivent être verrouillés immédiatemment afin d'empêcher tout intrusion.
- Commande de systèmes de détection d'effraction Net2 permet d'activer et de désactiver les alarmes d'effraction. Les personnes autorisées à commander l'alarme d'effraction sont définies dans le fichier des utilisateurs. Net2 permet également d'activer indépendamment les uns des autres les différents secteurs d'alarme en cas de bâtiments plus importants.
- Anti-Passback cette fonction évite l'utilisation abusive des badges et permet de créer des règles Anti-Passback.



Facilite la gestion du personnel

 Éditeur de cartes – ce programme permet, en liaison avec une imprimante de cartes compatible Windows, d'imprimer les badges et de les utiliser comme pièces d'identité pour l'entreprise. La sélection de différents modèles de cartes permet de différencier par ex. les employés ou les visiteurs.



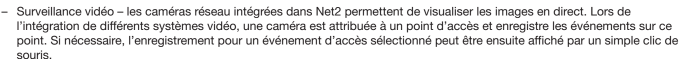
Contrôle d'accès en réseau - Net2

Commande en deux temps trois mouvements

- Zones les grands sites avec de multiples points d'entrée sont divisés en différentes zones. Cela facilite la gestion du système et l'attribution d'autorisations d'accès aux utilisateurs.
- Déclenchement d'actions la création de règles permet de déclencher des actions telles que l'envoi d'un e-mail ou SMS lors d'événements sélectionnés. Il est possible certains jours de débloquer en permanence différents points d'accès en fonction de l'heure afin d'ouvrir par exemple les portes aux visiteurs lors d'un événement.
- Graphiques du site les états actuels des points d'accès sont affichés à l'écran. En un clic de souris, il est possible de débloquer manuellement les points d'accès ou d'observer les images en direct des caméras IP.

Intégration d'autres systèmes

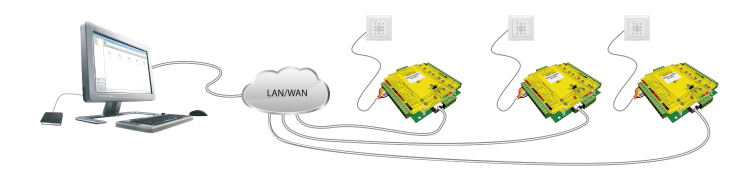
- Détection d'effraction des systèmes de détection d'effraction plus importants avec différentes secteurs d'alarme sont également gérés via Net2. Un lecteur permet de commander l'alarme d'effraction et de garantir l'accès. Lorsque l'installation est activée, l'accès est refusé aux utilisateurs non autorisés à commander l'alarme d'effraction.
- Détection d'incendie l'intégration d'une installation de détection d'incendie permet de débloquer automatiquement certains points d'accès sélectionnés en cas d'alarme incendie. Une évacuation plus rapide du bâtiment est ainsi garantie.
- Localisation des utilisateurs en cas d'alarmes prédéfinies, le système crée un rapport sans cesse actualisé indiquant les endroits où se trouvent les utilisateurs. Dès qu'un utilisateur se sert de son transpondeur sur un poste de signalisation dans la zone sécurisée, il est indiqué comme «sûr» dans le rapport.





 Interphone vidéo – complétez votre système de contrôle d'accès avec l'interphone audio/vidéo intelligent Net2 Entry. Il s'agit d'une solution simple à utiliser qui vous permet d'identifier un visiteur avant de lui ouvrir la porte d'entrée de votre bâtiment. Dès que vous avez reconnu le visiteur sur l'écran couleur audio/vidéo intelligent, vous pouvez autoriser ou refuser l'accès. Par une simple pression sur votre écran tactile, vous ouvrez les portes de votre bâtiment et laissez entrer le visiteur.



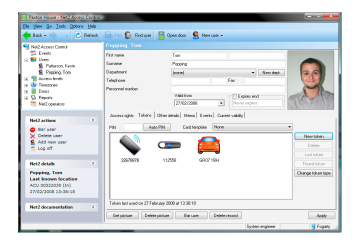




Net2 - le logiciel

Lite

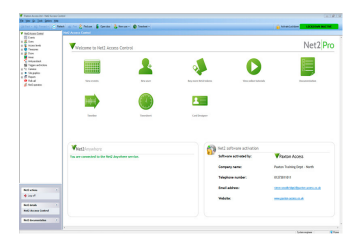
Offrant les fonctions essentielles, ce logiciel est idéal pour de nombreuses utilisations.



- Utilisation simple
- Postes de commande multiples
- Intégration de systèmes vidéo
- Graphiques du site
- Déclenchement d'actions
- Intégration dans le système anti-effraction, un seul secteur d'alarme*

Pro

Le logiciel Pro dispose d'une multitude de fonctions avancées qui vont au-delà du simple contrôle d'accès.



- Utilisation simple
- Postes de commande multiples
- Intégration de systèmes vidéo
- Graphiques du site
- Déclenchement d'actions
- Intégration dans un système anti-effraction avec plusieurs secteurs d'alarme*
- Gestion horaire compacte Time Sheet*
- Rapports de présence Time Line*
- Éditeur de cartes
- Localisation des utilisateurs*
- Intégration dans un système de détection incendie*
- Anti-Passback*
- Verrouillage de sécurité*
- Zones
- * Non disponible avec Net2 nano (communication sans fil)