## 20



# 2N® Access Commander

# Un logiciel professionnel pour le contrôle d'accès porte et la gestion des visiteurs

Le centre névralgique de notre système de contrôle d'accès est le 2N® Access Commander. Utilisez-le pour gérer l'accès au bâtiment et surveiller l'état des dispositifs 2N en temps réel. Son interface utilisateur intuitive vous permet de configurer rapidement le système et de déléguer les activités quotidiennes directement au client.







## Caractéristiques

## Gestion centralisée des appareils

Mettez à jour tout le système firmware et en quelques clics. Il garantit des performances et une sécurité optimales des appareils. De plus, vous pouvez immédiatement voir si les appareils sont tous connectés et avoir un visuel des portes qui leur sont associées.

## Sites occupés par plusieurs entreprises

Les administrateurs ont le contrôle sur l'ensemble du site, tandis que les gestionnaires peuvent se voir accorder des autorisations définies par leur propre entreprise. Cela fait de 2N® Access Commander une solution idéale pour les bâtiments occupés par plusieurs entreprises.

## Contrôle des présences

2N® Access Commander comprend des fonctions de contrôle des présences. Suivez la présence des utilisateurs, consultez les rapports dans le système et exportez les enregistrements au format PDF ou CSV.

## Historique et notifications

Réagissez rapidement aux évènements signalés grâce aux alertes instantanées par e-mail ou dans le centre de notification. Ayez le contrôle sur tout grâce aux historiques des caméras qui fournissent les clichés des événements choisis.

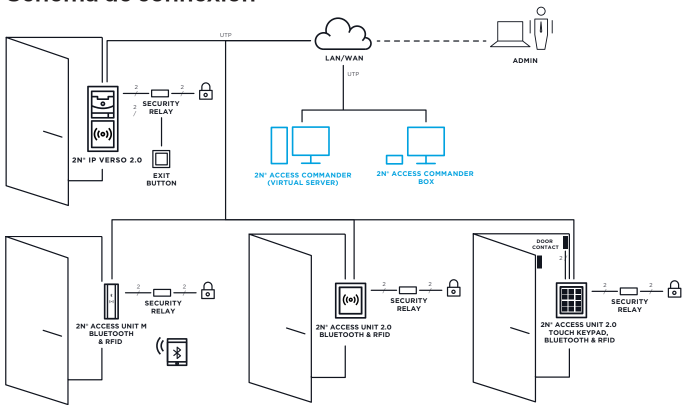
## Autorisation par téléphone gratuite

Le contrôle d'accès mobile, assuré par WaveKey, est entièrement intégré au système. Pas de lecteur indépendant, pas besoin d'utiliser une 3ème passerelle d'identification mobile et, surtout, pas de frais engendrés lors des autorisations.

#### Gestion des visiteurs

Accueillez les visiteurs sans craintes, en leur accordant un accès limité dans le temps aux zones de votre choix. Délivrez des badges pour un accès en libre-service et conservez une piste d'audit pour la conformité.

## Schéma de connexion



## Paramètres techniques

2N® Access Commander est distribué sous forme de logiciel pour l'installation sur un serveur (2N® Access Commander Virtual Machine) ou sous forme de mini PC avec le logiciel pré-installé (2N® Access Commander Box - référence 91379030).

## 2N® Access Commander Virtual Machine

#### Introduction

2N® Access Commander est un logiciel de contrôle d'accès distribué sous forme de logiciel complet au format . OVA. Il est destiné à être importé dans les systèmes virtuels tels que Oracle VM VirtualBox, VMware (v6.5) ou Microsoft Hyper-V. Le serveur doit être opérationnel 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7, car il enregistre tous les évènements captés par les dispositifs 2N connectés.

## Exemple d'exigences matérielles

Les spécifications ci-dessous sont valables pour 500 dispositifs (interphones et contrôleurs d'accès 2N IP) connectés à 2N® Access Commander et 7 000 utilisateurs.

Système d'exploitation tout système 64-bit (Windows, Linux, macOS, Solaris)

Processeur 2 GHz & 2 cores (64-bit)

RAM

Connexion à Internet requise pour la mise à jour du logiciel (au moins 512 kbps)

## 2N® Access Commander Box

#### Introduction

2N® Access Commander Box est un logiciel de contrôle d'accès préinstallé sur un ordinateur ultra-compact, petit et puissant.

#### Paramètres matériels

Processeur 2.24 GHz (Intel® Celeron® Processor J3160)

Disque dur 120 GB (2.5" SSD SATA III) RAM 4 GB (DDR3 SODIMM memory) Connexions VGA et HDMI Port LAN Gigabit

2000

Nombre d'appareils

pouvant être connectés

Nombre 100 000

d'utilisateurs

1500 d'utilisateurs par

groupe

## Caractéristiques mécaniques

**Dimensions** 56.1 x 107.6 x 114.4 mm (0.69 L)

Température en fonctionnement

entre 0°C et +35°C -20°C to +60°C

À conserver à une tem-pérature

comprise entre

Montage support de montage VESA

## Navigateurs pris en charge

Recommandé sur Google Chrome (version 60 ou plus)

Autres navigateurs Mozilla Firefox (version 55 ou plus), Microsoft Edge (version 40 ou plus) pris en charge

Les autres navigateurs n'ayant pas été entièrement testés,

leur compatibilité totale ne peut être garantie.



# Modèle de licence pour le logiciel 2N® Access Commander

La licence d'essai permet de tester toutes les fonctions sur la gestion de un appareil et cinq utilisateurs. La licence de base (gratuite) est idéale pour les petites entreprises où seul un contrôle d'accès simple est nécessaire. La licence d'accès Avancé est idéale pour les PME à la recherche de fonctionnalités avancées. La licence d'accès Pro est parfaite pour les grandes entreprises ou les chaînes de bureaux. Vous avez besoin de plus d'évolutivité ? Choisissez la licence Illimité.

	Trial	Basic	Advanced	Pro	Unlimited
Numéro de commande			91379031	91379032	91379033
Nombre d'utilisateurs	5	50	300	1000	illimité*
Nombre d'appareils	1	5	30	100	illimité*
Nombre maximum dʻadmins/Managers	5	1	5	illimité*	illimité*
Contrôle d'accès et journaux de base	~	~	~	~	~
Rôles des utilisateurs	<b>~</b>	×	~	~	<b>~</b>
Notifications	~	×	~	~	<b>V</b>
Présence	<b>~</b>	×	~	<b>~</b>	~
Journal des caméras	~	×	<b>~</b>	<b>~</b>	<b>V</b>
Contrôle d'accè aux ascenseurs	~	×	<b>~</b>	<b>~</b>	<b>V</b>
Widgets de tableau de bord	~	×	<b>~</b>	<b>~</b>	<b>V</b>
Mise à jour en masse du firmware	<b>~</b>	×	~	<b>~</b>	<b>~</b>
Prise en charge des justificatifs d'identité mobiles	~	×	~	~	<b>V</b>
Affectation groupée des identifiants	<b>~</b>	×	~	~	<b>~</b>
Synchronisation (LDAP et CSV)	~	×	×	<b>~</b>	<b>V</b>
Anti-pass back	<b>V</b>	×	×	~	<b>V</b>
Surveillance du temps de présence					
(licence séparée, numéro de commande : 91379036)	<b>~</b>	En option	En option	En option	En option

<sup>\*</sup> Illimité dans la limite des possibilités de l'application logicielle - environ 2000 appareils