

Kaba exos 9300

Système de base



Les avantages en bref

Utilisation de l'infrastructure existante

- · Interfaces ouvertes
- Évite toute gestion redondante des données
- Coûts réduits sur toute la durée de vie (TCO)

Gestion simple et intuitive

- Arrivées ou départs de collaborateurs
- Changements d'organisation interne
- Vue sur l'ensemble des droits

Concept utilisateur perfectionné

- Représentation précises des zones de responsabilité
- Accès aux données sensibles configuré de manière détaillée
- Organisation centralisée et décentralisée

Sauvegarde de tous les événements

- Documentation sans faille
- Analyses flexibles
- Respect des directives
- Base pour les révisions et les audits

Application et évolution modulaires

- Extension du système selon les besoins
- Mise à jour possible à tout moment

Protection de l'investissement

• Développement continu et compatibilité ascendante

Les entreprises sont en évolution permanente. Kaba exos permet de répondre à cette exigence grâce son architecture évolutive et à sa structure modulaire. Avec le système de base, vous disposez d'une infrastructure système qui s'adapte aussi bien aux entreprises moyennes qu'aux grands groupes avec de nombreux sites.

Un fondement solide

Le système de base de Kaba exos 9300 est la pierre angulaire de votre solution de gestion d'accès. Vous résoudrez ici toutes les tâches fondamentales de la gestion des employés, du système, des utilisateurs et des périphériques et prendrez les mesures de sécurité nécessaires en cas d'événement. Les journaux vous permettent de nombreuses analyses et documentent les données requises par les directives légales et spécifiques à l'entreprise.

Grâce à des modules logiciels additionnels vous composez votre propre solution d'accès, parfaitement adaptée à vos exigences.

Une solution tout en un

Avec Kaba exos, vous avez à votre disposition une plateforme système qui gère toutes les fonctions du contrôle d'accès: de la simple commande de porte jusqu'aux composants wireless et à la surveillance de sas complexes. Les portes et les installations de fermeture mécaniques peuvent également être intégrées à tout moment pour composer une solution globale, de même que l'entrée de véhicules ou les commandes d'ascenseur.

Caractéristiques

Gestion efficace des données de base

- Utilisation simple et intuitive, s'adapte à la structure de l'entreprise
- Arrivées, départs, changements de poste et modifications de droits
- Badges, clé¹, smartphone¹ ou immatriculation de véhicules
- Personnalisation de badge et prise de photo (webcam) intégrées
- Signature et archivage électroniques des documents
- · Lecture des consignes de sécurité, vérification des interdictions d'accès, liste d'évacuation
- Intégration des données des visiteurs et des entreprises extérieures.
 Reprise des données de lecteurs de passeports
- Grand nombre de filtres, tris et analyses possible

La base d'une solution globale

- Commandes de porte simples et complexes
- Composants de porte wireless
- Commandes et surveillance de sas complexes
- Tourniquets, couloirs et sas
- Portes et installations de fermeture mécaniques¹
- Entrées de véhicules
- Commandes d'ascenseur

Utilisation d'interfaces standardisées

• Intégration facile dans les systèmes ERP leaders ou Corporate Directory¹

Gestion globale des droits

- Visualisation précise des droits d'accès en fonction des aires de gestion dans l'entreprise
- Organisation centralisée ou décentralisée

Utilisateurs et groupes d'utilisateurs

- Droits par palier selon les rôles des utilisateurs
- Les accès aux données des personnes, des médias et des périphériques ainsi qu'aux droits d'accès peuvent être paramétrés comme souhaités
- Gestion des locataires possible¹

Evolutivité et concept modulaire

- Nombreux modules d'extension pour une structure sur mesure
- Modules pour un nombre d'accès (à partir de 4 accès)

Sites et aire de gestion

• Divers sites, structures de bâtiment et aires de gestion

Gestion du système

- Gestion centralisée de tous les périphériques
- Affichage des états des périphériques
- Définition du système et des médias

Profils de commande et jours exceptionnels

- Gestion des points d'accès en fonction de plages horaires
- Jours fériés individuels, régionaux et globaux pour chaque aire de gestion

Journaux

- Tous les événements du système sont sauvegardés, y compris les filtres, tris et exportations de données
- Journal des alarmes, des accès, du système, des audits et journal download avec affichage en temps réel, convient pour les révisions et les audits

¹ Licences supplémentaires correspondantes nécessaires Remarque: l'étendue des fonctions effectivement disponibles du produit est dépendante du contexte du système dans lequel il est utilisé.

Données techniques

Architecture

- Client serveur
- Système multi-utilisateurs
- Système multi-langues

Systèmes d'exploitation compatibles

 Systèmes d'exploitation actuels Microsoft Windows 32 et 64 bits pour serveurs et postes de travail

Serveur Web

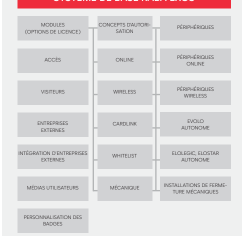
• Serveur Microsoft IIS

Systèmes de base de données compatibles

- Système Microsoft SQL Server
- Serveur base de données Oracle

Pour plus de détails et les données de commande, consulter les catalogues dormakaba correspondants ou les descriptions du système.

SYSTÈME DE BASE KABA EXOS



Sous réserve de modifications techniques. © 2024 dormakaba | 01/2024

Avez-vous des questions ? Nous serons heureux de vous conseiller.

dormakaba Belgium N.V. | Monnikenwerve 17-19 | BE-8000 Brugge | T+32 50 45 15 70 | info.be@dormakaba.com | www.dormakaba.be dormakaba France S.A.S. | 2-6 place du Général de Gaulle | FR-92160 Antony | T+33 1 41 94 24 00 | marketing.fr@dormakaba.com | www.dormakaba.fr dormakaba Luxembourg SA | Duchscherstrooss 50 | LU-6868 Wecker | T+352 26710870 | info.lu@dormakaba.com | www.dormakaba.lu dormakaba Suisse SA | Chemin de Budron A5 | CH-1052 Le Mont-sur-Lausanne | T+41 848 85 86 87 | info.ch@dormakaba.com | www.dormakaba.ch