



## Gestionnaire d'accès dormakaba 92 90 - Intelligent et autonome

### Contrôle efficace de l'accès

Le gestionnaire d'accès dormakaba 92 90 prend en charge, en tant que contrôleur d'accès centralisé, toutes les tâches pour un contrôle d'accès efficace. Grâce à une logique de décision intelligente et le paramétrage libre, il contrôle à la fois l'accès aux entrées simples et aux zones complexes et particulièrement sensibles des entreprises. Les configurations prédéfinies simplifient le réglage des fonctions individuelles de la porte.

### Mise en service et utilisation

La mise en service, les extensions logicielles des appareils et les mises à jour du gestionnaire d'accès dormakaba 92 90 sont effectuées via le serveur Web intégré. L'utilisation se fait de manière confortable et facile via n'importe quel navigateur Internet.

### Flexibilité

Toutes les unités de saisie, les lecteurs à distance et les lecteurs compacts de la gamme dormakaba actuelle peuvent être connectés en tant que lecteurs d'accès. Pour les applications biométriques, on utilise le lecteur biométrique dormakaba 91 50 avec fonctions d'identification et de vérification.

### Installation

Le gestionnaire d'accès dormakaba 92 90 est compatible CardLink et intègre ainsi des composants autonomes hors ligne dans un système en ligne. Le gestionnaire d'accès dormakaba 92 90 est installé dans la zone sécurisée pour empêcher tout sabotage ou vandalisme. Toute tentative de vandalisme déclenchera automatiquement une alarme.

### Les avantages en un coup d'œil

- Contrôle d'accès centralisé pour plusieurs points d'accès et tâches complexes
- Boîtier mural ou boîtier rack robuste, concept de connexion sans ambiguïté
- Connexion de 16 lecteurs maximum
- Options d'extension flexibles et prise en compte des exigences individuelles du client (AVISO)
- Mise en service rapide et configuration facile via un navigateur Internet

# Caractéristiques

## Sécurité de l'investissement

Des composants de haute qualité, un long cycle de vie du produit et une solution globale sur mesure garantissent une sécurité élevée de l'investissement.

## Compatibilité

Le gestionnaire d'accès dormakaba 92 90 est compatible avec les gammes de produits précédentes et assure ainsi une possibilité d'extension des installations dormakaba existantes. Les fonctionnalités du gestionnaire d'accès peuvent être étendues pendant le fonctionnement.

## Modes de fonctionnement

Le gestionnaire d'accès dormakaba 92 90 prend en charge les modes de fonctionnement en ligne / en ligne rapide et hors ligne. En mode hors ligne, le gestionnaire d'accès décide de l'autorisation d'accès en fonction des fiches personnelles enregistrées. En mode de fonctionnement en ligne, le système hôte de niveau supérieur décide de l'autorisation d'accès. Le mode en ligne rapide permet une décision accélérée pour l'autorisation d'accès. Tout d'abord, le gestionnaire d'accès décide en mode hors ligne. Une vérification en ligne et une comparaison des données avec le système hôte de niveau supérieur n'aura lieu qu'en l'absence de critères de décision.

## Gestion des portes

Divers concepts prédéfinis de porte et de sas avec surveillance du temps et des passages sont configurables.

## Entrées/sorties

18 entrées numériques et 16 sorties de relais sans potentiel pour contacts de portes, ouvre-portes et alarmes. Les fonctions des entrées/sorties sont librement configurables. Les alimentations sont surveillées afin de pouvoir détecter les courts-circuits et les interruptions.

## Alarme

Les tentatives de sabotage ou les cambriolages sont immédiatement identifiés et signalés. Les erreurs sont immédiatement signalées au système hôte.

## Options logicielles

La fonctionnalité CardLink offre la possibilité d'intégration de systèmes autonomes au sein d'une installation de contrôle d'accès. Des fonctions spéciales, par exemple pour le contrôle des ascenseurs, le tirage au sort des employés ou l'intégration dans des installations d'alarme anti-intrusion sont disponibles grâce à AVISO (langage assembleur). L'option de cryptage des données assure une sécurité plus élevée des données pendant la transmission.

## Interfaces

Interface hôte Ethernet 10/100 Mbps avec fonctionnalité de serveur DHCP/DNS pour une installation facile de l'appareil. Interface bus RS-485 (Parityline) pour la connexion de lecteurs distants et lecteurs compacts. Connexions du lecteur via des bornes à vis enfichables ou connecteur RJ45 (version rack uniquement).

Remarque: L'étendue des fonctions effectivement disponibles du produit est dépendante du contexte du système dans lequel il est utilisé.

## Données techniques

### Alimentation en tension

Tension d'entrée

- 230 V AC 50 Hz max. 150 VA
- 115 V AC 60 Hz max. 150 VA
- 24 V DC max. 100 W

Tension de sortie

- 2 x 24 V DC max. 40 W
- 1 x 12 V AC max. 20 VA

### Interfaces

- Hôte : Ethernet 10/100 Mbit/s
- Périphérique : RS-485/RS-422

### Entrées/sorties contact

- 16 relais sans potentiel, 30 V AC / 48 V DC ; max. 1 A
- 18 entrées numériques à séparation galvanique

### Environnement

- Température ambiante : 0 °C à + 40 °C
- Humidité relative : 5 % à 85 %, sans condensation
- Classe de protection selon CEI 60529 : IP20

### Dimensions : (largeur x hauteur x profondeur)

- Mural 300 x 410 x 120 mm
- Mural XL 300 x 600 x 155 mm
- Rack 184 x 90 x 430 mm

### Poids

- Mural 8,6 kg
- Mural XL 13,2 kg
- Rack 9,8 kg

### Certifications



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

Sous réserve de modifications techniques.  
©2018 dormakaba. Version 09/2018

**Avez-vous des questions ? Nous serons ravis de vous accueillir et de vous conseiller.**

**dormakaba Belgium N.V.** | Lieven Bauwensstraat 21a | BE-8200 Brugge | T +32 50 45 15 70 | info.be@dormakaba.com | www.dormakaba.be  
**dormakaba France** | 2-4 rue des Sarrazins | FR-94046 Créteil cedex | T +33 1 41 94 24 00 | marketing.fr@dormakaba.com | www.dormakaba.fr  
**dormakaba Luxembourg S.A.** | Duchscherstrooss 50 | LU-6868 Wecker | T +352 26710870 | info.lu@dormakaba.com | www.dormakaba.lu  
**dormakaba Suisse SA** | Route de Prilly 21 | CH-1023 Crissier | T +41 848 85 86 87 | info.ch@dormakaba.com | www.dormakaba.ch