



dormakaba

module d'extension 90 43

Obtenez la solution wireless

Plus de confort avec la fonction wireless

Le gestionnaire de porte 91 15 obtient la fonctionnalité wireless, bien plus pratique, grâce au module d'extension 90 43. De cette manière, vous pourrez programmer les portes à partir de votre bureau et bénéficier ainsi de tous les avantages d'un système d'accès avec la technologie sans fil.

Le module d'extension est connecté au gestionnaire de porte 91 15 par le côté. Ainsi, ce dernier obtient les données d'accès par radio.

Application

Utilisez le module d'extension 90 43 avec le gestionnaire de porte 91 15 sur les portes pour lesquelles vous souhaitez mettre à jour les droits d'accès par radio. Par exemple, pour une installation où les portes ont été équipées de composants auto-

mes alimentés par batteries ainsi que de l'option sans fil. Vous pourrez intégrer le lecteur se situant à la porte d'entrée au même réseau et vous pourrez ainsi aisément commander toutes les portes par clic de souris.

Si vous utilisez un système centralisé, vos portes se situant dans des bâtiments voisins seront intégrées rapidement et aisément par radio, sans nécessiter des raccordements supplémentaires en bus.

Domaines d'application

Cette solution peut être utilisée en tant que point d'accès pour presque toutes les portes.

- Systèmes autonomes : en tant que point de mise à jour Card-Link
- Portes et portails extérieurs
- Portes automatiques
- Barrières de parking
- Zones d'entrée
- Serrures motorisées

Les avantages en un coup d'œil :

Utilisation polyvalente

Pour presque toutes les solutions de portes, comme par exemple portes automatiques avec fonction wireless

Sécurité élevée

Même avec la technologie wireless, le gestionnaire de porte reste dans la zone de sécurité et la communication radio est cryptée via AES

Peut faire l'objet d'une mise à niveau

Les gestionnaires de porte existants (version 91 15-K5/MRD) peuvent être également équipés avec cette fonction wireless

Pratique et efficace

La fonction de mise à jour cardlink est également intégrée au point d'accès



Caractéristiques

Montage

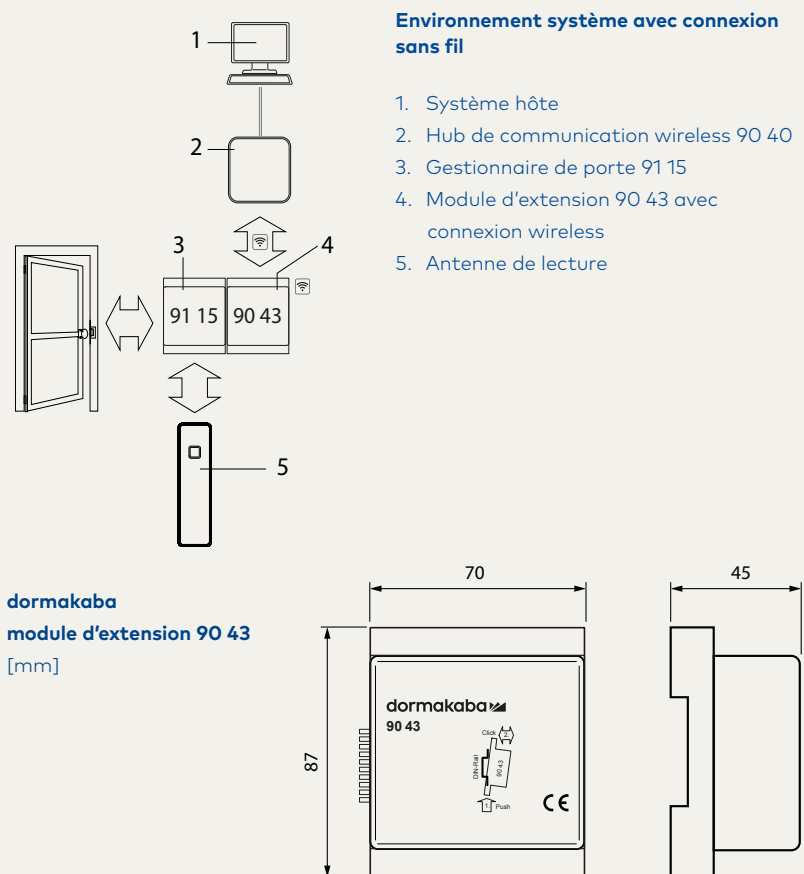
Le module d'extension 90 43 est conçu pour être monté sur un rail DIN conforme à la norme EN 60715. Il est rattaché au gestionnaire de porte. Le lecteur est équipé à cet effet d'une fiche de raccordement sur le côté, ainsi aucune autre connexion n'est nécessaire. Le module d'extension n'est pas adapté au montage dans un boîtier métallique.

Polyvalent

Avec le module d'extension 90 43 et le gestionnaire de porte 91 15, pratiquement tous les types de passages fonctionnant avec un système autonome ou centralisé peuvent être exploités en mode wireless.

Remarque:

Les fonctionnalités du produit dépendent de l'environnement système choisi. Pour plus de détails et les données de commande, consulter le catalogue dormakaba correspondant ou la description du système.



Engagement en matière de durabilité

dormakaba s'engage à favoriser un développement durable tout le long de sa chaîne de valeur.

Pour obtenir des données quantifiées sur les impacts environnementaux d'un produit et son empreinte écologique, dormakaba fournit des déclarations environnementales produits (Environmental Product Declarations, EPDs). Retrouvez les fiches EPD et de plus amples informations sur notre engagement [ici](#) ou en scannant le code QR.



Données techniques

Construction/matériau/dimension

- Boîtier ABS noir
- 70 x 87 x 45 mm (l x h x p)

Interface radio

- Technologie : IEEE 802.15.4
- Bande de fréquences : 2400 à 2485.5 MHz (16 canaux)

Environnement

- Température de fonctionnement : 0 °C à + 50 °C
- Température de stockage : - 20 °C à + 65 °C
- Humidité de l'air : 5-85 %, sans condensation
- Classe de protection selon CEI 60529 : IP 20

Normes et directives

- EN 300 328, EN 301 489-1
- EN 62368-1
- 2014/53/UE, 2014/35/UE et 2011/65/UE

EPD : Déclaration environnementale de produit

- Numéro de déclaration : EPD-DOR-20210197-CBA1-EN
- Selon ISO 14025 et EN 15804+A2
- Editeur et détenteur du programme : Institut Bauen und Umwelt e.V.

Sous réserve de modifications techniques.
Version 03/2022. © 2022 dormakaba.

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

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 Belgium N.V. | Monnikenwerve 17-19 | BE-8000 Brugge | T +32 50 45 15 70 | info.be@dormakaba.com | www.dormakaba.be
dormakaba Luxembourg S.A. | 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