



SafeRoute

Le chemin intelligent

Qu'il s'agit d'une issue de secours ou d'une voie d'évacuation, d'heures d'accès fixes ou d'une fonction de sas : le système de sécurisation des issues de secours SafeRoute permet de combiner de manière intelligente des exigences multiples et parfois contradictoires au niveau des portes. Grâce à ses solutions innovantes et fiables, SafeRoute saura convaincre non seulement les pompiers, mais également la police et le service de supervision des travaux. Il offre également de nombreux avantages aux planificateurs, aux architectes, aux installateurs, aux concessionnaires et aux exploitants de bâtiments.

Tout peut être envisagé – grâce à la licence

Le système de sécurisation des issues de secours s'adapte complètement aux conditions d'utilisation. Vous bénéficiez d'un nouveau modèle

de licence (Mini, Basic, Standard et Premium) grâce auquel vous ne payez que pour les fonctions dont vous avez réellement besoin.

Si nécessaire, le système peut être étendu à tout moment par l'extension de la licence. Le matériel existant reste en place.

SafeRoute, le nouveau système de sécurisation des issues de secours, représente une toute nouvelle forme de flexibilité et de sécurité de planification.

Nous avons pensé à tout, conçu pour tout le monde. Quelle que soit votre situation de porte : parlez-en avec votre conseiller dormakaba. Il élaborera avec vous le système SafeRoute optimal répondant à vos besoins.






Les PLUS produits:

- Plus de flexibilité grâce au modèle de licence sans abonnement
- Sécurité pour la planification grâce à un matériel homogène dans son ensemble
- Câblage facile via le bus système évolué DCW®
- Evolutif et permettant de s'adapter aux nouveaux besoins et ce à tout moment par extension de licence
- Affichage intelligent en forme d'anneau lumineux : facilite l'installation et la mise en service, améliore la qualité du service après-vente par la reconnaissance simplifiée de l'état du système ou des défauts
- Réinitialisation simple de l'alarme via un bouton d'urgence sans verrouillage
- L'alimentation en tension peut avoir lieu à n'importe quel endroit au sein du bus système
- Boîtier en saillie robuste au design XEA avec cadre en métal léger
- Des kits de livraison pratiques à encastrer
- Certifié selon la norme EN 13637


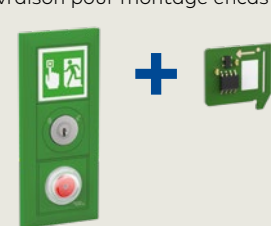
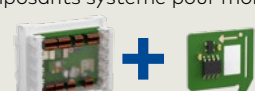
Des solutions sur mesure auprès d'un seul fabricant

Ouverture, verrouillage ou fermeture : nous fournissons tous les composants du système de sécurisation des issues de secours SafeRoute. Notre système flexible a toujours les bons modules à portée de main.

Les composants de base



<p>STV 1xx Système de verrouillage électromécanique des portes</p> 	<p>STV 2xx Système de verrouillage électromagnétique des portes</p> 	<p>STV 5xx Système de verrouillage électromécanique de porte pour montage couvert sur châssis</p> 
---	--	--

↓ DCW ↑

<p>STL-G avec carte de licence en tant que master Terminal tout-en-un à montage en saillie</p> 	<p>STL-UP avec carte de licence en tant que master Kits de livraison pour montage encastré</p> 	<p>SCU-DR avec carte de licence en tant que master Composants système pour montage sur rail</p> 
--	--	--

SafeRoute Control Unit (SCU) est l'élément central du nouveau système SafeRoute. En fonction de la carte de licence sélectionnée, de nombreux autres composants système DCW® tels que, par exemple l'interrupteur à clé,

l'écran tactile, le module E/S ou le commutateur à détection de fumée peuvent être connectés. La mise en réseau et la connexion à un système de niveau supérieur de commande du bâtiment sont également possibles.

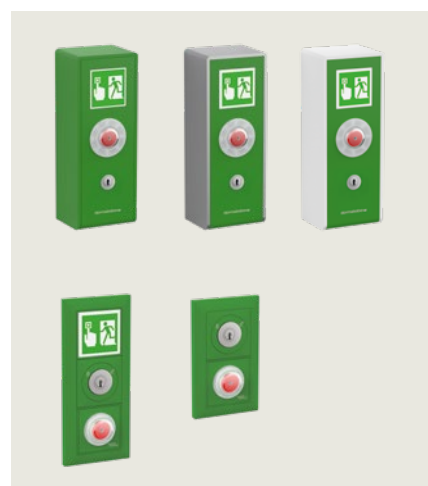
<p>STL-G (esclave)</p> 	<p>STL-UP (Slave)</p> 
---	--

Un large éventail de possibilités pour Montage en surface et encastré

Combiner les différentes versions de conception comme vous le souhaitez - en coordination sur l'ensemble du système.

Les nouveaux terminaux en surface de type XEA et les ensembles encastrés de Les interrupteurs Feller Edizio sont la manière intelligente et esthétique de choses sécurité des voies d'évacuation d'urgence.

SafeRoute peut non seulement être utilisé comme élément de conception, mais offre également une intégration attrayante grâce à une apparence uniforme dans la conception de l'installation électrique.



Commandes par tableau SCMC

Visualiser et commander les portes de manière centralisée



Boîtier du tableau SCMC-H12



Control Unit centrale avec bouton d'urgence



Blocage du déverrouillage d'une porte d'issue de secours
Temporisation T2 de l'activation d'une porte de secours (classe 2 selon EN 13637)



Tableau d'affichage et de commande pour la commande de portes individuelles



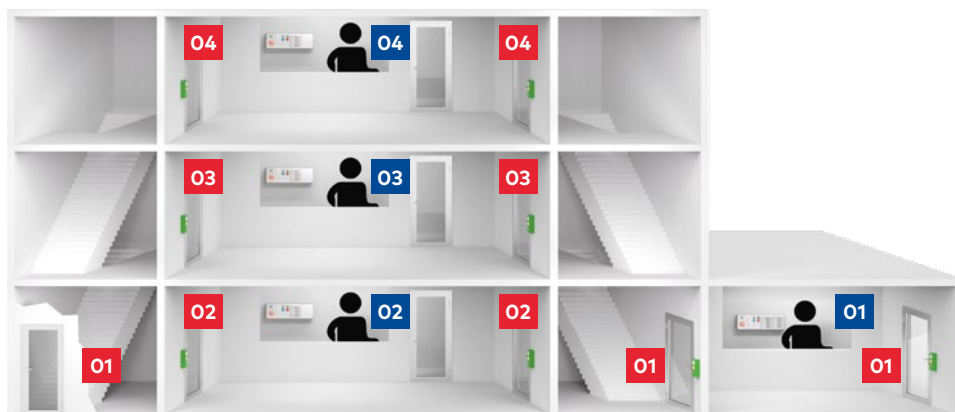
Adaptateur réseau SLAN-/SLON-PL

Avec les systèmes de tableau SCMC (SafeRoute Central Management Control), les portes individuelles, les groupes de portes et les sections de locaux peuvent être surveillés et commandés en temps réel. Selon les exigences, un système tableau conforme à la norme EN 13637 peut être assemblé individuellement par combinaison modulaire d'inserts tableau et adapté aux exigences de l'objet respectif.

Aperçu des fonctions

- Commande et surveillance centralisées des portes d'issues de secours SafeRoute via l'insert tableau SCMC80
- Activation centralisée de portes et de sections individuelles par ex. depuis une salle de commande occupée en permanence via l'insert tableau SCMC20
- Affichage central de l'état de la porte (verrouillé, déverrouillé en permanence, déverrouillage courte durée, déverrouillage longue durée, alarme)
- Définition de groupes de portes ou de sections de portes
- Blocage du bouton d'urgence local via l'insert tableau SCMC30 (protection contre l'utilisation abusive des issues de secours)
- Temporisation du déblocage après actionnement du bouton d'urgence local via l'insert tableau SCMC40
- Connexion via le réseau LON (fonctions essentielles pour la sécurité avec SCMC20, SCMC30 et SCMC40) ou réseau LAN ou LON (commande à distance et surveillance via SCMC80)
- Connexion aux systèmes d'alarmes possible par ex. système d'alarme incendie
- Fonctionnement possible en fonction des besoins sans PC ou en tant que tableau parallèle au PC avec TMS Soft

Exemple d'application



- 01** **Portes centrales** dans l'issue de secours. Les portes peuvent être déverrouillées en cas d'alarme de toutes les salles de commande.
- 02 - 04** **Portes de section** dans l'issue de secours. Les portes peuvent être déverrouillées en cas d'alarme à partir de la propre salle de commande ou d'une salle de commande centrale.
- 01** **Salle de commande centrale**
- 02 - 04** **Salles de commande de section**

TMS Soft® - Gestion des portes

Paramétrer, visualiser et commander les portes de manière centralisée

TMS Soft est un logiciel PC universel pour la commande, l'administration, la surveillance, la visualisation et la documentation pratiques des systèmes de portes dormakaba en réseau avec sécurisations des issues de secours, systèmes de serrure, technique de tableau, entraînements de portes, etc. TMS Soft® est capable de gérer un nombre illimité de systèmes de portes en temps réel. La mise en réseau peut avoir lieu via LON ou LAN, et la connexion à des systèmes de gestion de bâtiment est également possible via un serveur OPC ou une interface ESPA vers les installations de télécommunications.

Une version de base sans capacité réseau est également disponible en téléchargement gratuit pour le paramétrage local des systèmes autonomes SafeRoute et TMS via un port série.



Conditions du système :

PC avec au moins un processeur Intel Core I5 ou AMD Ryzen 5, 8 Go de mémoire principale, 1 Go de capacité de disque dur libre, carte graphique avec résolution minimale 1280x768 pixels, souris, port série/port USB, système d'exploitation Windows 8 ou 10.

Avez-vous des questions ? Nous nous ferons un plaisir de vous conseiller et développerons votre système SafeRoute personnalisé.

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. | 2-4 rue des Sarrazins | FR-94046 Créteil cedex | 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