

#### MotionIQ

## Solutions d'accès intelligentes

# Efficientes et intelligentes – tout au long du cycle de vie du bâtiment



Les personnes passent les portes à des vitesses différentes Et comme les systèmes de porte conventionnels sont réglés sur une durée d'ouverture déterminée, la consommation d'énergie et l'usure augmentent inutilement. MotionIQ est le nouveau système de porte intelligent aussi durable que facile à exploiter.

## Exploiter des portes de façon aussi intelligente que durable

Le principe est aussi simple qu'intelligent : MotionIQ détermine le vecteur de mouvement, puis calcule le moment d'ouverture idéal et le temps de maintien ouvert. Le système de porte automatique économise jusqu'à 50 % d'énergie/d'émissions CO<sub>2</sub>.\*

Outre un accès facilité et une accessibilité pour tous, le flux de personnes est amélioré et le risquede se heurter à la porte réduit. En même temps, les réouvertures moins fréquentes prolongent la durée de vie de l'opérateur de porte, ce qui augmente encore la durabilité.

## Augmenter l'efficacité d'installation, réduire les coûts d'entretien

Lors de la mise en service, il n'est plus nécessaire de coordonner manuellement le champ de détection du capteur avec les paramètres de l'opérateur. Les réajustements sont également évités car le système de porte s'adapte automatiquement aux conditions ambiantes et d'utilisation grâce à la technologie intelligente MotionIQ. Cela permet une mise en service simple et rapide. L'ouverture optimisée permet d'éviter les collisions de portes, et ainsi de réduire les coûts d'entretien.

Fiche technique

### Intelligent. Durable. Efficient: MotionIQ.

Intelligent, tout simplement : MotioniQ permet une mise en service facile sans qu'aucun ajustement manuel du capteur et de l'opérateur ne soit nécessaire. Et parce que le système s'adapte automatiquement, les déplacements supplémentaires sont également évités.



## Avantages pour les exploitants de bâtiments ou Facility Managers



#### Durabilité maximale

La porte s'ouvre juste à temps et ne reste ouverte que le temps nécessaire, ce qui réduit les pertes d'énergie jusqu'à 50 %.



#### Sécurité d'utilisation améliorée

Comme le mouvement de la porte se fait à une distance sûre de la personne, le risque de heurt est réduit.



#### Adaptation automatique

Plus aucune synchronisation ultérieure avec le comportement de l'utilisateur n'est nécessaire car le système s'adapte toujours automatiquement.



#### Administration simple

Installer facilement, configurer une fois seulement et profiter de l'adaptation automatique.



#### Plus longue durée de vie

Les réouvertures moins fréquentes réduisent l'usure mécanique de la porte.



## Solution complète pour portes automatiques

Les portes à un ou deux battants équipées d'opérateurs pour portes battantes de la série ED 100/250 peuvent facilement faire l'objet d'une mise à niveau.

\*Vous trouverez ici des informations détaillées sur le calcul des économies d'énergie possibles. www.dk.world/report-motionIQ

WN 5596451532, Sous réserve de modifications techniques. Date 10/2023.

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

dormakaba Belgium N.V. | Monnikenwerve 17-19 | BE-8200 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