



dormakaba smart key – Un petit génie polyvalent

Allie la mécanique et l'électronique

Saisie des temps, contrôle d'accès mécanique ou électronique, la smart key est la clé avec laquelle tout est possible.

Sur les composants de fermeture électroniques, l'autorisation d'accès est vérifiée via la puce RFID intégrée à la tête de clé, alors que la clé réversible est utilisée sur les cylindres de fermeture mécaniques.

Grâce à la smart key, les systèmes de fermeture mécanique gagnent en sécurité et les badges deviennent superflus. Dans son utilisation quotidienne, elle se distingue par son confort de manipulation et d'excellentes propriétés de lecture. Un petit génie polyvalent qui, grâce à ses petites dimensions, est à sa place dans chaque poche.

Mieux organisé

La smart key possède un cliclip de couleur facile à changer. Ces marquages simplifient grandement l'affectation de la clé à diffé-

rentes portes ou personnes et servent d'aide à l'identification.

Intégration flexible

Le concept d'intégration est intelligent. Il s'adapte en outre parfaitement sur les têtes de clés clip existantes. Le changement de clip ne pose ainsi aucun problème. Les installations existantes deviennent donc faciles à compléter avec une solution mécatronique ou à équiper entièrement avec les standards RFID les plus modernes.

Le clip de la smart key est compatible avec les technologies RFID actuelles. La smart key est ainsi le média d'accès universel pour tous les systèmes dormakaba, mécaniques, mécatroniques ou électroniques.

Domaines d'application

Dans les petites ou grandes entreprises, la smart key s'utilise partout où les systèmes mécaniques et électroniques se conjuguent.

Les avantages en bref

Moins de travail

Un seul média à gérer – réduction du travail administratif

Intégration parfaite

Fonctionne avec tous les systèmes dormakaba, mécaniques, mécatroniques ou électroniques

Facilité d'extension

Les clés clip existantes peuvent être facilement mises à niveau ou équipées ultérieurement

Organisation et différenciation

Identification individuelle des clips de clé avec des marquages de couleur faciles à changer

Design élégant

Clip d'un noir d'une grande élégance

Prêt pour l'avenir

À la pointe de la sécurité grâce à la technologie RFID la plus récente

Caractéristiques

Application diversifiée

La smart key ouvre les serrures, valide l'accès aux lecteurs et assure les enregistrements aux terminaux. Les droits d'accès sont automatiquement actualisés.

Individuel

La smart key s'adapte à tous les besoins organisationnels. Le clip possède un circlip de couleur pouvant être adapté individuellement. Ce marquage est disponible en six couleurs différentes.

Sécurité de l'investissement

Les clés clip existantes peuvent être facilement mises à jour ou remises à niveau. L'utilisation des investissements réalisés est ainsi garantie. La smart key est compatible avec tous les systèmes dormakaba (sauf col plus long et panzer).

Intégration parfaite

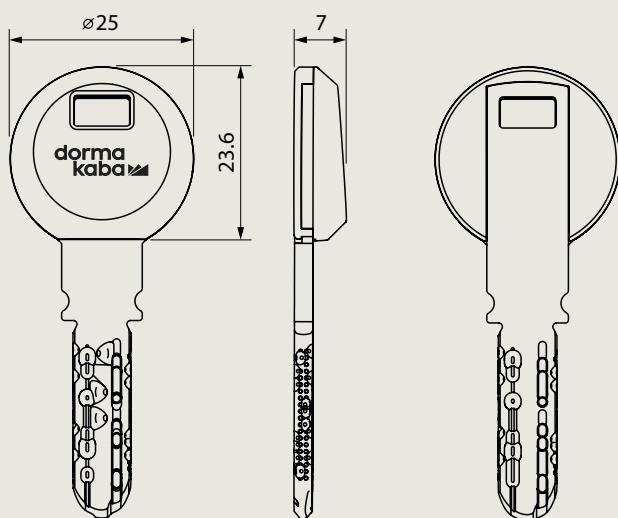
Dans les installations, il existe souvent des applications prédestinées pour les solutions mécaniques, mécatroniques et également électroniques. La smart key relie la mécanique, l'électronique ainsi que la gestion du temps et permet un système intégré.

Une gamme homogène :

La gamme de produits dormakaba comprend d'autres produits d'un même design haut de gamme, parfaitement combinables.

Migration flexible et sécurité modulaire

Pour l'environnement LEGIC prime, nous proposons de série le LEGIC Cross Standard Transponder Chip (CTC). Cela signifie que rien ne change pour les applications LEGIC prime. Aucun complément d'équipement ultérieur n'est nécessaire pour les applications ultérieures LEGIC avant (migration).



dormakaba France

2-4 rue des Sarrazins
FR-94046 Créteil cedex
T. +33 1 41 94 24 00
E. marketing.fr@dormakaba.com
www.dormakaba.fr

dormakaba Belgium N.V.

Monnikenwerve 17-19
8000 Brugge
T. +32 50 45 15 70
E. info.be@dormakaba.com
www.dormakaba.be

dormakaba Luxembourg S.A.

Duchscherstrooss 50
LU-6868 Wecker
T. +352 26710870
E. info.lu@dormakaba.com
www.dormakaba.lu

Données techniques

Technologies RFID compatibles

- LEGIC CTC (prime/avant) 1kB/3kB
- LEGIC avant 4kB
- MIFARE DESFire EV2 8kB
- MIFARE classic 1kB

Formes de construction / Matériau / Dimensions

- Clé : maillechort
- Clip utilisateur : noir
- Clip Master de programmation : or ou argent
- Clip : polycarbonate
- Dimensions : 25 x 7 x 23,6 mm

Systèmes de clé

- Kaba star
- Kaba 20
- Kaba gemini pluS
- Kaba quattro pluS
- Kaba expert pluS
- Kaba penta
- Kaba penta cross
- Kaba maTriX
- Kaba eco
- Kaba ace et leurs sous-systèmes

Marquages de couleur

- Gris, jaune, vert, bleu, violet, rouge

Conditions ambiantes

- Température : de - 20 °C à + 70 °C
- Indice de protection : IP67
- Non conçu pour une immersion prolongée dans l'eau (p. ex. : clés de casiers de piscine).

ATTENTION : Risques d'asphyxie pour les enfants de moins de 3 ans en raison des petites pièces pouvant être avalées.

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

Sous réserve de modifications techniques. Version 09/2019.
© 2019 dormakaba.