



KRYPTO

HIGH SECURITY SOLUTION



A22K

CONTRÔLEUR IP CRYPTÉ 2 PORTES / 4 LECTEURS

Haute sécurité immédiate

Le contrôle d'accès de troisième génération de l'Atrium est un pas en avant en matière d'innovation, de sécurité et de facilité d'utilisation. Faites l'expérience d'un niveau de sécurité jamais atteint grâce au protocole Mifare/DesFire EV2, rendu possible par une nouvelle génération de lecteurs, de claviers et de badges. Le cryptage 256 bits permet de chiffrer chaque badge et chaque lecteur du contrôleur avec une capacité allant jusqu'à 10 000 utilisateurs sur 500 portes/1000 lecteurs.



Les ports hybrides prennent en charge les lecteurs Wiegand et OSDP V2 haute sécurité. En utilisant nos lecteurs et claviers Krypto, vous pouvez sécuriser l'entrée et la sortie de 2 portes avec 1 contrôleur Krypto. Le protocole OSDP offre, outre une sécurité accrue, la possibilité d'utiliser un câble plus long, jusqu'à 1200 m.

"La gamme Krypto vous offre le meilleur d'un design intemporel et d'une technologie prête à relever les défis de demain."



La facilité d'utilisation avant tout

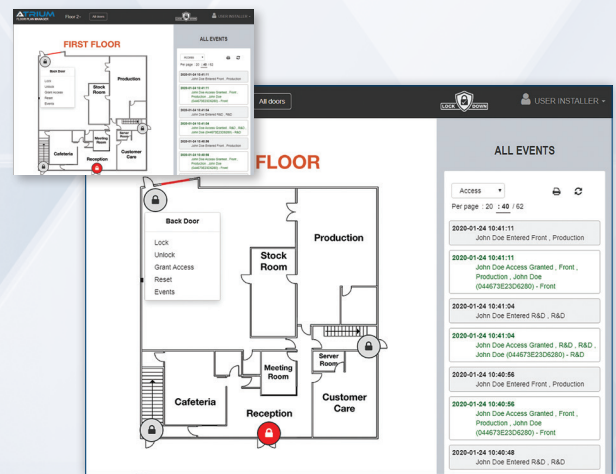
AFPLAN

Licence de gestionnaire de plan d'étage ATRIUM

GLISSER - DÉPOSER - CLIQUER

EXCLUSIVEMENT POUR LE CONTRÔLEUR A22K KRYPTO

- Visualisez l'état des portes sur un plan d'étage en temps réel à partir de n'importe quel navigateur web (MAC ou PC).
- Activez en temps réel tous les états des portes (verrouillé, déverrouillé, accès autorisé, etc.).
- Facile à configurer (glisser-déposer)
- Supporte les fichiers .jpg ou .png (1Mo max.)
- Plusieurs plans/étages par site

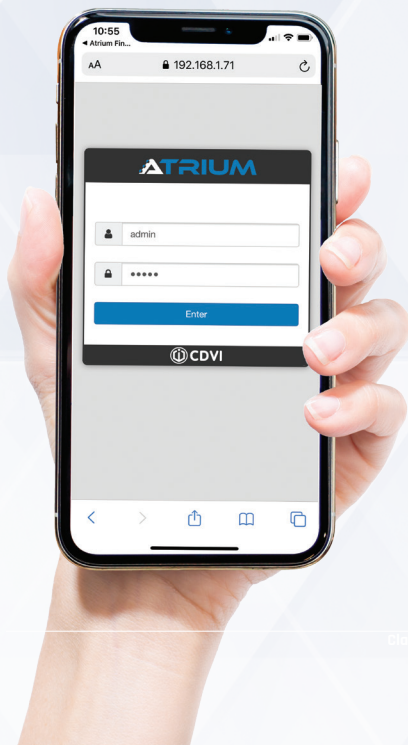


SERVEUR WEB INTÉGRÉ ET SÉCURISÉ HTTPS

Contrôle total de votre accès depuis un ordinateur portable, un PC, un smartphone ou une tablette

CONTRÔLE D'ACCÈS, QUAND ET OÙ VOUS VOULEZ

- Serveur web sécurisé certifié HTTPS
- Logiciels et applications gratuits
- Une interface web réactive
- Compatible avec tout système d'exploitation
- Gérer le plan d'étage



KRYPTO

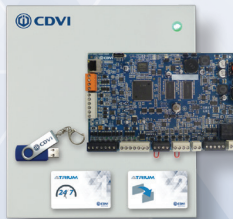
HIGH SECURITY SOLUTION

A22K

Centrale Atrium Krypto

Référence:

F011500020



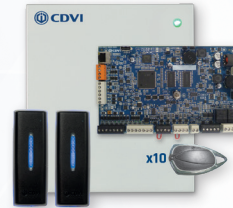
- » Système basé web - Haute sécurité
- » Installation facile et rapide
- » Lecteurs Desfire EV2 avec clés de chiffrement pré-chargées
- » Pour 2 portes / 4 lecteurs
- » Extensible jusqu'à 500 portes (1000 lecteurs)

A22KITK2

Kit Atrium Krypto avec lecteurs et badges

Référence:

F011500022



- » Kit A22 avec 2 lecteurs et 10 x MetalD
- » Installation facile et rapide
- » Lecteurs Desfire EV2 avec clés de chiffrement pré-chargées
- » Pour 2 portes / 4 lecteurs
- » Extensible jusqu'à 500 portes (1000 lecteurs)

K2

Lecteur Krypto K2 Desfire

Référence:

F010100094



- » Lecteur K2 Krypto
- » Desfire EV2 avec clés de chiffrement pré-chargées
- » Compatible OSDP-2
- » Bluetooth / NFC pret
- » Dimensions: 120 x 40 x 20 mm
- » Valeur IP: IP65



K3

Lecteur/Clavier Krypto Desfire K3

Référence:

F010100095



- » Lecteur / Clavier K3 Krypto
- » Desfire EV2 avec clés de chiffrement pré-chargées
- » Compatible OSDP-2
- » Bluetooth / NFC pret
- » Dimensions: 120 x 85 x 20 mm
- » Valeur IP: IP65

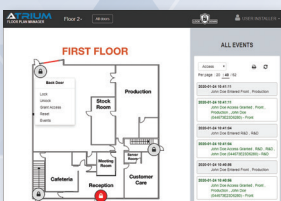


AFPLAN

Atrium Floor plan

Référence:

F0111000226



- » Licence pour Floorplan
- » Plans d'étage interactifs dans l'interface web
- » Commande à distance des portes
- » Activation de la carte Desfire EV2 par lecteur K2 ou K3
- » Uniquement disponible pour A22K

METALD

Badge Krypto Metal Desfire EV2

Référence:

F010800044



- » Badge Krypto Metal
- » Mifare Desfire EV2 - 4K
- » Clés de chiffrement pré-chargées
- » Fourni par 10 pièces

AE Automatic Entrance **Systems**

AE Systems BVBA

Oeverstraat 19 - 9160 Lokeren

Tel.: 09/356 00 51 - Fax: 09/356 00 52 - info@aesystems.be

www.aesystems.be