

PLAQUE ÉLECTRONIQUE RFID/BLUETOOTH® AVEC BÉQUILLE POUR SERRURE COUPE-FEU



Rendez votre porte intelligente

La flexibilité et la simplicité d'installation font d'Aries la solution idéale pour contrôler les accès dans des environnements résidentiels et des lieux publics (centres commerciaux, bâtiments industriels, bureaux publics et privés, écoles et universités, hôpitaux et maisons de retraite, résidences et hôtels, etc.).

Pour différentes applications

La béquille électronique Aries peut être installée sur presque toutes les portes existantes sur le marché. Elle est convient à la plupart des serrures mécaniques. L'alimentation par piles et donc l'absence de câblage font d'Aries la solution parfaite pour gérer les accès, tout en assurant une plus grande flexibilité et de coûts moindre lors de la pose

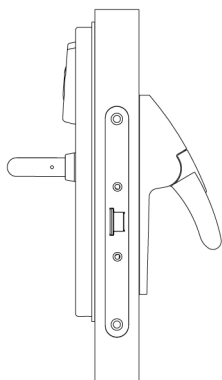
Fonctions du produit

- Détection du mouvement des béquilles.
- Détection de l'utilisation d'une clé de secours mécanique.
- Dispositif signalisation Confidentialité.
- Réveil par la détection de carte RFID et smartphone (breveté)
- Alimenté par pile avec détection de l'état de charge
- Dispositif à faible consommation d'énergie
- Horloge en temps réel/Calendrier
- Fonction anti-passback
- Signaux visuels et sonores
- Horloge en temps réel/Calendrier
- Logiciel pouvant être mis à jour sur site via un téléphone Bluetooth® (autonome)
- Principe des quatre yeux (deux identifiants valides doivent être présentés successivement pour ouvrir la serrure)

Options du produit

INDICE DE PROTECTION

Peut être installé à l'intérieur (IP54) ou à l'extérieur (IP55)



DIMENSIONS

- Largeur : 38 mm
- Longueur : 294 mm
- Épaisseur : 17 mm
- Longueur béquille : 131 mm à partir du milieu

POIDS

1530 g

FINITION

Inox

cod. **00E19x01522**

IDENTIFIANTS D'ACCÈS

- Badge
- Porte-clés
- Bracelet
- Smartphone

INTERFACE DE COMMUNICATION

- RFID ISO14443B/Mifare ISO14443A
- Bluetooth® Low Energy 5.1

CERTIFICATIONS

- EN179 disponible en combinaison avec des serrures spécifiques
- EN1125, disponible en combinaison avec des barres anti-panique et des serrures spécifiques

Caractéristiques techniques

FIRMWARE

1RIS

RELEASE

2.0

ALIMENTATION

2 piles au lithium 3,6V type AA

DURÉE ESTIMÉE DES PILES

Jusqu' à 2 ans, 20 000 ouvertures. Ce chiffre dépend du mode et de l'environnement d'utilisation ainsi que des options activées.

SIGNALISATIONS

- Led 2 couleurs vert, rouge
- Alarme sonore multifréquence

COMPATIBILITÉ DE PRODUIT

Applicable sur tout type de porte (bois, aluminium, métal,

PVC, etc.).

Épaisseur de la porte 40 - 85 mm (avec accessoires standard), 85 - 120 mm (avec accessoires spéciaux)

Convient aux portes coupe-feu/coupe-fumée.

Carré de béquille de 7, 8 ou 9 (*) mm. Entraxe carré/cylindre 70, 72, 85, 88 et 92 mm.

Entrée : minimum 25 mm, en cas d'utilisation d'une sous-plaque en nylon pour couvrir les trous de la porte, entrée minimum 40 mm. Trou du cylindre à profil européen.

Uniquement demi-tour ou pêne dormant automatique

Angle de rotation max. de la béquille 40° (*) avec adaptateur

MONTAGE

- Sur porte

CARACTÉRISTIQUES AMBIANTES

- IP54
- IP55

TEMPÉRATURE DE SERVICE

de -20°C à +60°C

TEMPÉRATURE DE STOCKAGE

de -25°C à +75°C

CONFECTION

1 plaque béquille, jeu de plaques d'adaptation, jeu de carrés de béquille, vis de fixation, 2 piles, clé hexagonale 2 mm,

manuel d'instructions. REMARQUE : la serrure mécanique et la poignée ne sont pas incluses.

ACCESSOIRES (NON INCLUS)

Jeu de vis et carré (obligatoire)
Cylindre de secours mécanique
Jeu de clés de secours
Sous-plaque en plastique
Serrure associée

Compatibilité avec les application ISEO

ARGO	LUCKEY	LSA	V364
-	•	•	•