

Contrôles d'Accès

OMNITEC met à votre disposition une gamme de contrôles d'accès, pour un usage intérieur ou extérieur, faciles à installer et offrant la possibilité d'être équipés de fonctionnalités pouvant **élever le niveau de sécurité et le contrôle des usagers.**



MODÈLE MINI

Discret, élégant et fonctionnel

Le lecteur de cartes de proximité MiFare et l'unité de contrôle constituent un seul dispositif, créant ainsi un contrôle d'accès facile à installer.

Sa taille et son design ils lui permettent de s'intégrer dans n'importe quel environnement hôtelier, pour contrôler à la fois les portes principales et les zones d'accès restreint aux clients.

- Dimensions : 110 x 42 x 22 mm



MODÈLE ANTI VANDALISME

Le contrôle d'accès Anti Vandalisme d'OMNITEC **garantit une sécurité optimale** à l'hôtel. Grâce à l'unité de lecture et à l'unité de contrôle indépendantes, les intrusions sont évitées, le contrôleur étant impossible à manipuler.

Le plus de sécurité est garanti par la situation de l'unité de contrôle d'accès, qui est installée sur une zone contrôlée par le personnel de l'hôtel et éloignée du lecteur. Grâce à cette structure, seul le personnel de l'hôtel peut manipuler l'unité de contrôle.

L'unité de contrôle gère 2 relais et 2 lecteurs par relai simultanément. L'unité de contrôle dispose d'une alimentation de 12V intégrée pour garantir la continuité du fonctionnement du système face à d'éventuelles coupures d'électricité.

- Dimensions : 111 x 93 x 40 mm



MODÈLE INUP

Contrôle d'accès et revalideur d'autorisations d'accès.

Lit et met à jour tout support de proximité Mifare comme des cartes, des porte-clés, des bracelets, etc.

Sa connectivité par câble réseau permet de l'installer sur des portes d'accès principal, des portes d'accès au personnel, des vestiaires, etc., et de gérer la mise à jour d'identifiants d'accès de chaque utilisateur.

En une seule opération, l'utilisateur accède à la zone restreinte et met à jour ses autorisations d'accès.

- Partie frontale en polycarbonate à haute résistance à l'impact.
- Certificat IP65
- Dimensions : 76 x 121 x 51 mm



MODÈLE DIGIT

Gamme de contrôles d'accès avec ouverture par clavier numérique, carte de proximité, Bluetooth et online pour des portes à serrure électrique, portes de garage, barrières de parking, etc.

Dans les hôtels équipés de serrures EVO, SLIM ou GAUDI BLE, l'hôte peut accéder à sa chambre grâce à son smartphone ou à un code PIN.

- Deux modèles différenciés selon le mode d'ouverture :
 - Carte de proximité, Bluetooth et online, connecté par Gateway.
 - Code Pin, carte de proximité, Bluetooth et online, connecté par Gateway.
- 1 relais de sortie
- Dimensions : 124 x 78 x 16 mm



MODÈLE OPAK

Contrôle d'accès à ouverture via Bluetooth et online pour contrôler les portes équipées d'un verrouillage électrique, portes de garage, barrières automatiques, tourniquets et les portes d'entrée en connectant le dispositif à l'interphone.

De taille réduite, il passe inaperçu et peut être caché ou installé dans des zones inaccessibles afin de dissimuler la présence de l'automatisme.

- Ouverture via Bluetooth et online via Gateway
- 1 relais de sortie
- Dimensions : 63 x 32 x 22 mm



MODÈLE ASCENSEUR

Le contrôle d'accès pour ascenseur d'OMNITEC a été conçu pour être intégré dans les panneaux de commande de l'ascenseur et augmenter la sécurité de l'hôtel.

Grâce au contrôle d'accès pour ascenseur, l'hôte n'aura accès qu'à des étages autorisés pour sa carte MiFare ou pour sa clé électronique Bluetooth.

En fonction des identifiants d'accès, l'hôtel pourra limiter l'usage général de l'ascenseur et même limiter l'accès à certains étages.

D'un design moderne et minimaliste, il s'installe facilement sur le panneau de l'ascenseur.

- Dimensions : 60 x 80 x 7,5 mm