

**OMNitec** 

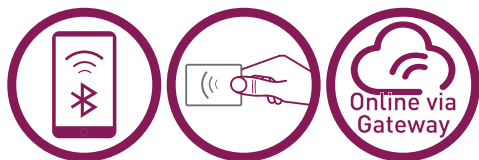
Think Open

MINIMALISME & SINGULARITÉ

Plaques à design mince et lignes droites, pour un look élégant et intemporel



Technologie compatible avec le coffre à mortaiser



Accès via Bluetooth et par Carte de Proximité  
Gestion à distance online



SERRURE ÉLECTRONIQUE  
**OS SLIM**

OS ACCESS 



Inspiration pour des espaces nouveaux, plus sûrs et plus fonctionnels



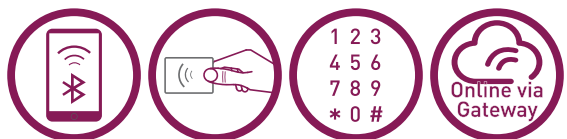
# CODE

## DESIGN & VERSATILITÉ

Quatre modes d'ouverture pour s'adapter à tout type d'hôtel



Code anti-espion, pouvant contenir jusqu'à 16 chiffres, y compris le code d'ouverture.



Accès via Bluetooth et par Carte de Proximité et Code Gestion à distance online

# SERRURE ÉLECTRONIQUE OS SLIM

OS ACCESS



# SERRURE ÉLECTRONIQUE OS SLIM

## GESTION & ACCÈS

### OS ACCESS

Logiciel de gestion pour hôtels



ouverture admin



APP mobile multifonction pour les employés et les hôtes



ouverture & admin



APP mobile pour locations de vacances et hôtels sans réception 24h sur 24



DIMENSIONS 38 x 300 mm



SOLIDITÉ ACIER INOXYDABLE AISI 304 ET 316



FINITIONS INOX, BLACK EDITION, DORÉ, CUIVRE



## AD HOC

La technologie qui s'adapte aux coffres à mortaiser, même sur les portes en aluminium à profil étroit



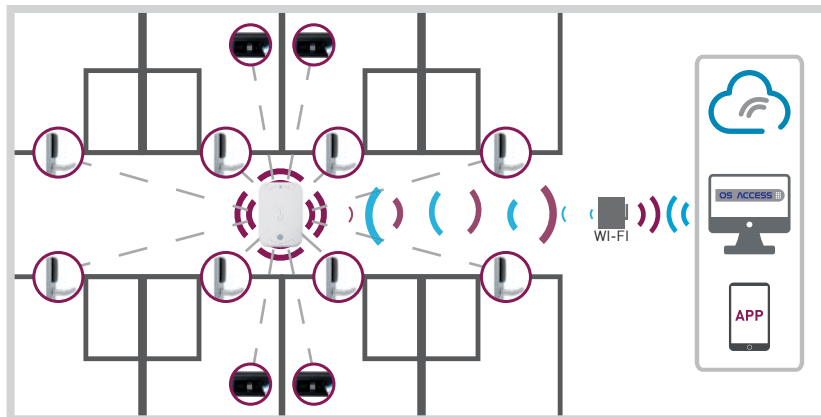
# Think Open

## LA SERRURE ÉLECTRONIQUE AD HOC

- **Design**, plaques SLIM à profil étroit et lignes droites, avec une esthétique mince et minimaliste.
- **Bluetooth**, pour ouvertures de client, mise en marche, gestion, et maintenance de la serrure électronique.
- **On-Line**, ouverture et gestion à distance, en ajoutant des Gateways à l'installation.
- **Audit illimité**, ouvertures, tentatives d'ouverture, sorties, etc. Audit synchronisé avec le PC de la réception.
- **Control**, installer dans une chambre de l'hôtel la serrure électronique OS SLIM, le coffre-fort EXO et une Gateway permet de gérer et de contrôler à distance les deux dispositifs. Compatible avec la fonction de sécurité GUEST-PRESENCE du coffre-fort EXO.



CONNECTIVITÉ



Ouverture et gestion à distance, en ajoutant des **Gateways** à l'installation

UNE SOLUTION POUR CHAQUE BESOIN



## INNOVATION, TECHNOLOGIE, DESIGN

## équipements

- Ouverture via Bluetooth, par proximité MiFare, et par code numérique (pour le modèle OS SLIM CODE).
- Option d'ouverture et gestion on-line grâce à l'installation de Gateways.
- Code et Clé Électronique d'une validité conforme à la réservation : temporaire, par créneau horaire, pour une ouverture unique, permanente ou périodique.
- Plaque avec **poignée adaptable** pour ouverture gauche ou droite.
- Couleurs laquées par PVD (Phase Vapor Deposition), qui confère une plus grande **résistance à l'abrasion et à la corrosion**.
- Résistante aux **environnements climatiques les plus défavorables**. Fabrication en acier inoxydable AISI 304 et 316.
- Fonction « Ne pas déranger » avec indicateur visuel extérieur pour éviter que des personnes non autorisées n'entrent.
- Cylindre mécanique **invisible** pour effectuer des ouvertures en cas d'urgence et connecteur micro USB de type C, pour l'alimentation en cas de piles déchargées, cachées et protégées par un bouchon en caoutchouc.
- **Indicateurs visuels et acoustiques** pour faciliter leur utilisation par des personnes handicapées, ainsi que pour des alertes de faible charge des piles pour le personnel, un indicateur de chambre occupée, etc.
- App unique pour l'administrateur, le personnel de l'hôtel et les hôtes. UpKey offre différentes fonctionnalités selon le profil de l'utilisateur enregistré.
- L'hôte se connecte automatiquement sur l'App à travers un lien généré par l'hôtel et qu'il reçoit par email.
- Option d'App personnalisable et intégration de tiers.