



 **Rent & Pass**

Sécurité et Contrôle
pour locations de vacances



OMNitec 
Think Open



locations de vacances



Les plates-formes online de locations de vacances pour un court séjour ont transformé le marché de l'hébergement touristique. Une **gestion à distance** est déjà possible grâce au **système Rent&Pass** d'OMNITEC.

Ouvrez le portail et le logement avec votre Smartphone.





RENT&PASS

CLÉ ÉLECTRONIQUE

Envoi de clés électroniques via application mobile partout et à tout moment



CODE D'ACCÈS NUMÉRIQUE

Déverrouillages via code numérique sans installation d'application mobile



GESTION EN TEMPS RÉEL

Effacement à distance, verrouillage et effacement de clés envoyées à tout moment



ACCÈS CONTRÔLABLES

Registre d'accès pour chaque serrure et usager



GESTION DES CODES D'ACCÈS

Code avec des propriétés personnalisées, il peut être supprimé à tout moment

3XAX2
5BA5B
2A2A2
85BG9

FONCTION D'ALERTE

Notification d'alerte en temps réel, sécurité et protection



omnitec



Rent&Pass apporte de la simplicité, du confort et de la sécurité au propriétaire et au locataire, grâce à une **gestion online**.

Le système Rent&Pass permet de gérer les autorisations d'accès au logement en fonction de la durée de la location. Le propriétaire peut également autoriser l'accès sur un horaire déterminé si, au départ de l'hôte, un service de ménage ou d'entretien doit passer.

Ouverture Bluetooth et Code d'Accès.

propriétaire



1

RÉSERVATION CONFIRMÉE

Création et envoi de la Clé Électronique et du Code d'Accès pour l'hôte.



2

SÉJOUR

Possibilité d'annuler la Clé et/ou le Code à tout moment.
Registre d'ouvertures.



3

FIN DU SÉJOUR

Envoi de Clé Électronique et/ou Code au personnel d'entretien, de ménage, de blanchisserie, etc.

sécurité et contrôle sans se déplacer

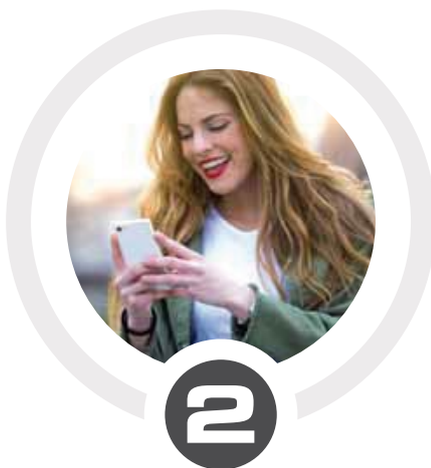
Le système **Rent&Pass** permet au propriétaire d'envoyer à l'hôte des clés électroniques et des codes d'accès au logement, d'ouvrir le portail, d'accéder au garage et à n'importe quelle zone pouvant être contrôlée par un contrôle d'accès mural. Il peut annuler ou effacer les clés et les codes à tout moment de sa plate-forme d'administrateur.

hôte



RÉSERVATION CONFIRMÉE

Il reçoit la Clé et le Code sur son Smartphone.



SÉJOUR

Il peut ouvrir le portail et l'appartement grâce à un Code ou de son Smartphone.



FIN DU SÉJOUR

Sa Clé et son Code expirent au jour et à l'heure stipulés dans les conditions de location.



procédés simples, clients satisfaits

Peu importe l'heure d'arrivée prévue ou les retards imprévus car le client, avant de partir de chez lui, a déjà sa clé d'accès au portail et au logement. Grâce à l'application mobile, le client peut entrer grâce à son Smartphone et profiter d'une expérience simple et pratique. Afin d'éviter d'éventuels problèmes de batterie ou de couverture, Rent&Pass permet d'ouvrir grâce à un code PIN que le client reçoit en même temps que la clé.

Télécharger APP





serrure motorisée Atik Pro



Serrure motorisée discrète et adaptable, à ouverture par Bluetooth, avec télécommande, par code numérique et à distance.

- **Fermeture automatique:** configurable en deux modes, via un capteur de porte et par durée programmable sur l'application.
- **Discrétion:** asse totalement inaperçue de l'extérieur de la porte.
- **Ouverture-fermeture électronique:** contrôle par smartphone via Bluetooth ou en appuyant directement sur le dispositif.
- **Ouverture-fermeture mécanique:** installée avec des cylindres à double embrayage, elle permet l'ouverture et la fermeture avec une clé traditionnelle.
- **Gestion online:** connectée à un Gateway, la serrure peut être gérée de n'importe quel endroit disposant d'une connexion internet.
- **Fermeture automatique programmable :** possibilité d'activer la fermeture automatique grâce à Rent&Pass.
- **Batterie rechargeable USB-C :** avec câble magnétique anti-arrachement qui protège le port de charge. Hasta 1500 aperturas por carga.
- **Application** disponible pour Android et iOS. .
- **Dimensions:** 63 mm x 48 mm Ø

accessoires Atik Pro



Gateway

Ouverture et gestion à distance.
Rapport des ouvertures et de l'état actuel de la porte.

Mesures : 124x78x16mm



FreePad

Clavier pour ouverture par code numérique.
Installation sans fil.

Mesures : 96x68x30mm
Batterie : 4x AAA



Télécommande

Télécommande pour ouverture et fermeture de manière simple et pratique.

Mesures : 61x29x11mm
Distance d'ouverture : jusqu'à 10m
Batterie : 1x CR2032



Capteur Porte

Connecté à ATIK PRO, il permet de connaître l'état de la porte : ouverte/fermée.

Mesures : 41x27x11,5mm
Distance de Contact : <22mm
Batterie : 1x CR2032



serrure électronique

CODE | FLAT 2

Bluetooth | Code | Online



Las serrures électroniques sont spécialement conçues pour les logements destinés à la location de vacances à taux de rotation élevé de locataires, petites hôtels, gîtes rurales, etc

Son système de gestion à distance évite au propriétaire et à l'hôte d'avoir à se rencontrer pour la remise des clés traditionnelles. Une fois que la réservation est confirmée, le propriétaire envoie une clé électronique à l'hôte dont la date d'échéance s'adapte à la durée du séjour.



Las serrures électroniques pour locations de vacances permettent à l'hôte d'ouvrir le logement grâce à son Smartphone en utilisant l'application Rent&Pass d'Omnitec, ou avec un code numérique reçu lors de la confirmation de la réservation.

L'hôte bénéficie non seulement de la commodité d'un système fiable et technologiquement avancé comme Rent&Pass, mais profite également d'un séjour plus agréable, et permet de ne pas perdre de temps en se présentant à un point de rencontre pour récupérer ou laisser les clés.

Las serrures fonctionnent en mode autonome, alimentées par 4 piles alcalines AA, et gèrent online les différents types d'autorisations accordées à l'hôte : permanentes, temporaires, cycliques, quotidiennes, à des plages horaires déterminées ou pour une seule utilisation.

equipements

- Ouverture via Bluetooth, code et online
- Systèmes compatibles : Android 4.3 /iOS 7.0 ou supérieur
- SLIM CODE: 60 mm de large x 265 mm de haut
- FLAT 2: 65 mm de large x 150 mm de haut



cylindre électronique

X-RP2 Bluetooth | Proximité | Online



Moderniser les portes et les rendre intelligentes est simple et pratique, en remplaçant la clé mécanique traditionnelle par l'ouverture via Bluetooth et avec une carte de proximité.



Cylindre électronique à ouverture Bluetooth, proximité et online

Le X-RP2 d'OMNITEC est un cylindre électronique Bluetooth Bluetooth rapide à installer, sans devoir modifier la porte, qui permet l'ouverture des locations de vacances à l'aide d'un Smartphone par Bluetooth, de cartes de proximité et à distance, grâce à la connectivité via Gateway.

modes d'ouverture en option:

- Ouverture via MiFare proximité et via Bluetooth en standard.
- Code numérique : en associant le cylindre électronique à un clavier FreePad.
- À distance : par connectivité online via Gateway.

equipements:

- Cylindre avec lecteur et bouton, demi-cylindre avec lecteur, lecteur double entrée et sortie.
- Cylindre à profil européen, simplifie et accélère l'installation.
- Mise en service à l'aide d'une App. Audit des événements et gestion de la batterie via l'app mobile et à distance.
- Fonctionne avec 2 piles au lithium CR2, d'une durée de vie utile de plus de 30 000 cycles.
- Il n'est pas nécessaire de retirer le cylindre pour changer les piles.
- Alerte de batterie faible. Remplacement facile des piles.
- Cylindre extensible en incréments de 5 et 10 mm. Pour portes d'épaisseur de 35 à 100 mm.
- Vaste plage de température de fonctionnement: -25°C à 65°C.
- Classe de protection IP67.
- Protection anti-perçage et pont renforcé anti-casse.



serrure cachée DEFENDER



Defender augmente le niveau de sécurité de votre maison en ajoutant une deuxième serrure à vos portes.

Conçue pour les portes principales, les portes intérieures des pièces à usage restreint ou les portes anciennes qui ne permettent pas l'utilisation d'autres types de serrures de sécurité. Invisible de l'extérieur, elle est installée sur la surface de la porte et du cadre.



Avec toutes les fonctions de Rent&Pass, l'ouverture et la fermeture se font par Bluetooth ou par clé mécanique de l'extérieur, et par Bluetooth ou avec le bouton manuel de l'intérieur.

Système d'auto-verrouillage par capteur électronique.

Serrure avec boîtier et structure en acier. Haute résistance au vandalisme.

Gestion à distance via Gateway. Permet de gérer la serrure depuis n'importe quel endroit disposant d'une connexion de données : ouverture à distance, audit des ouvertures et des tentatives, niveau de batterie, gestion des autorisations, etc.

équipements

- Ouverture par Bluetooth, clé mécanique et en ligne.
- Serrure mécanique à profil rond.
- Alimentée par 4 piles alcalines AA, pour plus de 10 000 cycles.
- Mesures : LxHxP 130 x 100 x 40 mm.

clavier sans fil FreePad



FreePad est un clavier sans fil complémentaire, qui permet d'ouvrir à l'aide d'un code numérique les dispositifs Bluetooth, sans clavier intégré.

Le clavier FreePad équipe le cylindre électronique X-RP, le contrôle d'accès Opak, la serrure pour casiers et mobilier Lockerfy BLE et la serrure cachée Defender d'une ouverture par code PIN.

Clavier à configuration autonome, sans câble ni installation requise hormis la fixation au mur.

En cas de vandalisme ou de vol du clavier, le système Omnitec permet d'associer un autre clavier au dispositif et de continuer à fonctionner sans pour autant modifier les codes d'accès des hôtes et du personnel.

dispositifs compatibles



Lockerfy BLE



Defender



Opak



X-RP2

sécurité

- **Dispositif anti-vandalisme**, la manipulation incorrecte des câbles ou du PCB du clavier FreePad empêche d'ouvrir le dispositif relié
- **Code numérique anti-espion**, il peut contenir jusqu'à 10 numéros antérieurs et postérieurs au code d'ouverture
- **Lien 1 à 1**, un clavier pour chaque dispositif

equipements

- Alerte batterie faible
- Connectivité: Bluetooth
- Alimentation : 4 x piles AAA
- Mesures: 96 x 68 x 30 mm

coffret garde-clés KeySafe

KEYSAFE est un coffret garde-clés de sécurité, géré et contrôlé grâce au système Rent&Pass d'Omnitec.

Conçu pour les logements dont on ne souhaite pas changer la serrure de la porte, **KEYSAFE** s'installe facilement, accroché au pommeau de la porte ou fixé au mur.

Pensé pour des appartements touristiques, des petits hôtels sans réception 24h sur 24, des appart-hôtels et des agences immobilières, la fonctionnalité de **KEYSAFE** simplifie la gestion pour le propriétaire et permet d'améliorer l'expérience de l'hôte.

propriétaire

Vous déposez vos clés ou la carte MiFAre à l'intérieur du **KEYSAFE** et, à l'aide de l'App Rent&Pass, vous envoyez à l'hôte un code PIN et/ou une Clé Électronique pour ouverture via Bluetooth

hôte

Vous recevez le code PIN et/ou la Clé Électronique sur votre Smartphone et, à votre arrivée au logement, vous ouvrez le coffret garde-clés et prenez la clé ou la carte que le propriétaire aura préalablement déposée.

sécurité

- Code et Clé Électronique d'une validité conforme à la réservation : permanente, temporaire, périodique, par créneau horaire ou pour une ouverture unique.
- Alertes d'ouverture paramétrables par l'administrateur.
- Code anti-espion, pouvant contenir jusqu'à 10 chiffres antérieurs et 10 chiffres postérieurs.
- Ouverture, annulation d'identifiants et d'audit à distance par connexion via Gateway.
- Coffret robuste anti-choc.



equipements

- Mesures: Ext. 138/195 x 66 x 42 mm
Int. 60 mm x 35 mm
- Classe de protection IP66.
- Connectivité: BLE 4.1
- Alimentation: 4 x AAA Alcalina
- Poids: 1,2 kg



contrôle d'accès

Contrôles d'accès avec et sans clavier numérique pour contrôler les portes et les accès extérieurs des propriétés, immeubles, garages, etc.

Totale fonctionnalité de gestion des accès et usagers du système Rent&Pass.



modèle DIGIT

Le système Rent&Pass inclut un contrôle d'accès par clavier numérique pour portes de garage, barrières automatiques, tourniquets ou portes à verrouillage électrique. L'installation de ce contrôle d'accès complète la serrure du logement et unifie tout le système de gestion d'accès pour l'hôte.

- Ouverture via Bluetooth, code numérique et online.
- 1 relais de sortie
- Mesures: 124 x 78 x 16 mm

modèle OPAK

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

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.

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



La gestion des locations de vacances atteint une **efficacité optimale** une fois que tous les dispositifs sont connectés online par Gateway. Le Gateway transforme les dispositifs Rent&Pass autonomes en dispositifs online.

Avec la connexion online via wifi, les dispositifs transmettent les événements enregistrés dans le cloud et permettent au propriétaire de **contrôler la serrure grâce à son smartphone**.

L'ouverture à distance, un aspect très pratique pour le propriétaire, est une fonctionnalité de plus du Gateway. Si quelqu'un se trouve devant une porte contrôlée avec Rent&Pass, et ne dispose d'aucun identifiant d'accès, le propriétaire peut ouvrir la serrure à l'aide de son propre smartphone.



modèle WiFi

- Portée Bluetooth : 10m
- Réseau : WiFi 2.4G
- Alimentation : DC 5V/500mA
- Mesures : 70 x 104 x 18 mm



modèle PoE

Le câble de réseau apporte une connexion de réseau et une alimentation électrique à la passerelle, permettant ainsi des installations plus simples et plus durables.

- Portée Bluetooth : 10m
- Réseau : Ethernet-RJ45
- Alimentation : DC 5V/500mA PoE
- Mesures : 70 x 70 x 26 mm



modèle 4G

La passerelle 4G utilise une carte SIM pour communiquer avec le serveur via une connexion 4G et pour transmettre toutes les informations de verrouillage en temps réel.

- Portée Bluetooth : 10m
- Réseau : 4G
- Alimentation : DC 5V/500mA
- Mesures : 110 x 110 x 35 mm

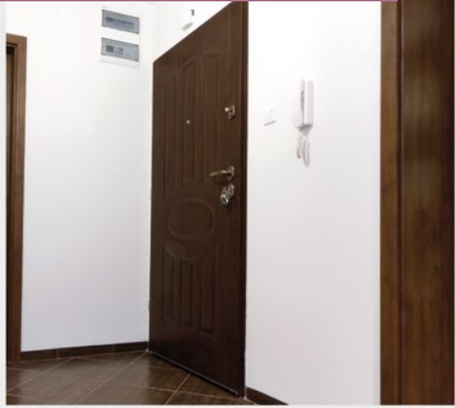




solutions Rent & Pass



PORTE DU LOGEMENT



Flat 2



Code



X-RP2



+ Gâche
Électrique



+ Gâche
Électrique

Possibilité de gestion
online par connexion avec
le gateway et le wifi.

Clavier installé au palier.

PORTE D'ENTRÉE AU BÂTIMENT PORTE DE JARDIN



Opak + Gateway



Digit

Dispositifs connectés à
l'interphone dans le
logement.

Clavier installé à la porte
d'entrée.

GARAGE PORTES MOTORISÉES



Opak



Digit

Possibilité de gestion
online par connexion avec
le gateway et le wifi.



SECURITÉ TECHNOLOGIE FIABILITÉ EXPÉRIENCE QUALITÉ SERVICE



P.I. Empresarium
c/ Retama, 20-22, Naves 15 y 16
50720 - Zaragoza
Espagne
T +34 976 107 201
info@omnitecsystems.com

www.omnitecsystems.com

