

Hôtel Intelligent - SaimonZ

Obtenez le contrôle total dans votre hôtel.
Contrôlez vos chambres depuis votre smartphone
ou votre ordinateur.

Optimisez la gestion de vos chambres!

Surveillez l'état de la chambre depuis votre smartphone ou votre ordinateur!



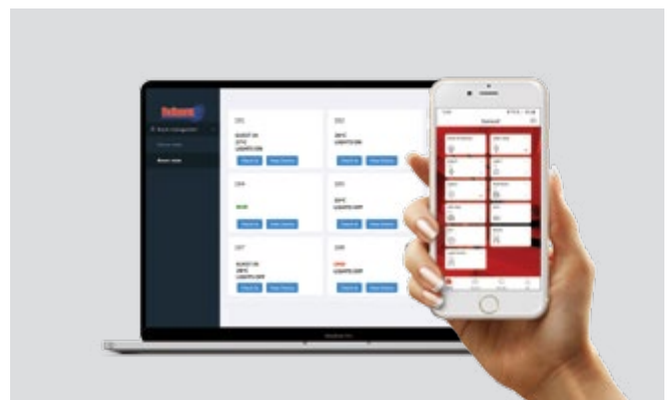
Application facile à utiliser

Par la réception

Contrôle et gestion complets de tous espaces de votre hôtel (depuis votre smartphone ou votre ordinateur).

Par le client

Gestion des fonctions de la chambre par le client (depuis son smartphone ou à l'aide des dispositifs intelligents de sélection de scénarios)

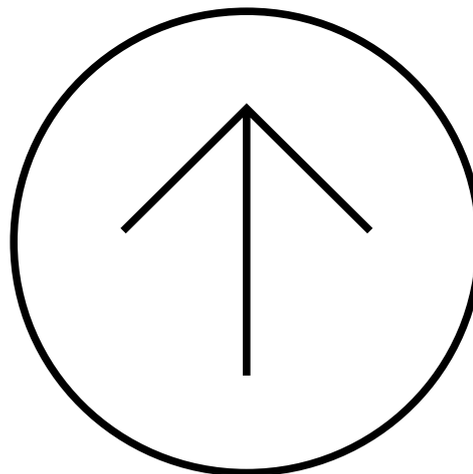


Montez à un niveau supérieur!

Différenciez-vous en faisant de votre hôtel une expérience de séjour unique pour vos clients.

+100 appareils

Plus de 100 appareils en communication sans fil ZigBee avec mise à jour en temps réel sur votre ordinateur ou sur l'application dans votre smartphone, où que vous soyez. Utilisation facile pour vous et votre client.



Créez vos scénarios en choisissant les produits que vous souhaitez pour les chambres de votre hôtel.

- 1 En retirant la carte, la température monte.
- 2 En retirant la carte de l'interrupteur à carte, la température dans tous les climatiseurs de la chambre monte à 23°C.
- 3 En retirant la carte de l'interrupteur à carte, l'alarme de la chambre s'active.
- 4 Lorsque le détecteur de présence de pièce ne détecte aucun mouvement dans la pièce pendant 10 minutes, l'électrovanne coupe l'alimentation en eau de la pièce.
- 5 En insérant la carte dans l'interrupteur à carte, la télévision ouvre automatiquement le canal d'infos (ou de menu général) et le rideau d'ombre.
- 6 10 minutes après avoir retiré la carte de l'interrupteur à carte, la réception et la femme de chambre sont notifiées que le client ne se trouve plus dans sa chambre.
- 7 Le client choisit la commande "Ne pas déranger" ou "Nettoyer ma chambre" et la réception reçoit la notification pour informer la femme de chambre.
- 8 Au lever du soleil, si la vitesse du vent n'est pas supérieure de 5 Beaufort, les moteurs automatiques de pergolas s'activent.
- 9 Lorsque le niveau des eaux usées dépasse le niveau autorisé, le responsable de l'hôtel reçoit une notification, pour qu'il allume le voyant lumineux dans la chambre et met en marche la pompe.
- 10 Lorsque le capteur de température dans la cage d'escalier détecte une température supérieure à 25°C, activez la ventilation et ouvrez les fenêtres. Lorsque la température descend à 22°C, éteignez la ventilation et fermez les fenêtres.
- 11 Lorsque le client appuie sur le bouton "Serviettes" ou "Service en chambre" dans sa chambre, la réception et la femme de chambre recevront une notification dans leur application.
- 12 L'éclairage extérieur de l'hôtel peut être allumé automatiquement en fonction de l'heure du coucher du soleil.
- 13 Si le détecteur de fumée détecte la fumée, envoie des alertes d'alarme à tout le personnel, qu'ils soient à l'hôtel ou loin de l'hôtel, active la sirène d'alarme et déverrouille toutes les portes de sortie.

SaimonZ ZigBee mini hub

Il crée un réseau local ZigBee sans fil dans chaque chambre et vous permet de contrôler et surveiller à distance tous les appareils SaimonZ depuis la réception.

Le SaimonZ ZigBee Mini Hub est connecté au réseau hôtelier existant (LAN ou WiFi) afin d'accéder au serveur Saimon Z Cloud.



SaimonZ capteur d'état de chambre

Il est conçu pour surveiller l'état de la chambre depuis la réception. Il peut être connecté aux interrupteurs d'économie d'énergie, indicateurs lumineux de chambre qui inclut les commandes «ne pas déranger», «faire ma chambre», «chambre occupée». Il convertit les capteurs traditionnels existants en capteurs ZigBee.



SaimonZ le relais multifonction

Le relais multifonction ZigBee est conçu pour offrir un contrôle sur des relais, des lignes de charge, des moteurs pour rideaux sur rail, des fenêtres électriques, des portes automatiques, et des dispositifs d'arrosage de jardin.



SaimonZ Détecteur de fumée

Une fois qu'il détecte la fumée et le danger d'incendie, le voyant LED rouge clignote et l'alarme sonore puissante de 85 dB vous rappelleront immédiatement de prendre des mesures de protection. De plus, il enverra un message à la réception. Aucun câblage requis. Communication via le protocole sans fil ZigBee, faible consommation de batterie.



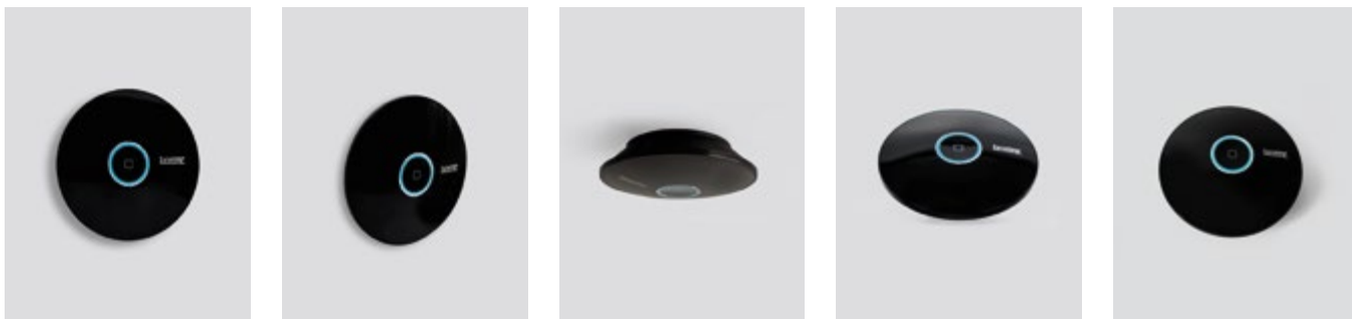
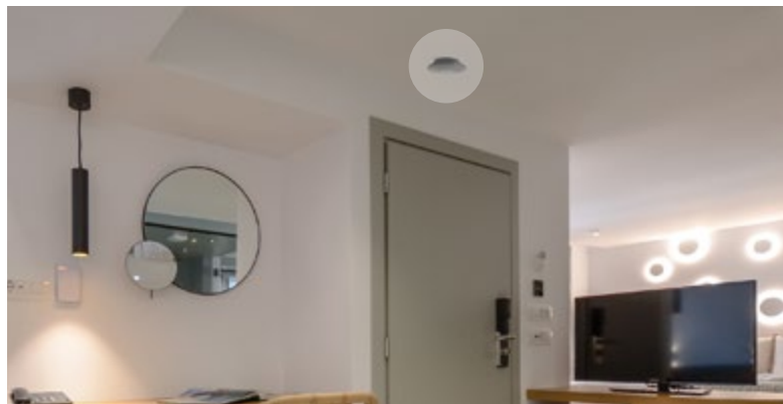
SaimonZ bouton d'urgence

Alerte immédiatement la réception en cas d'accident dans la salle de bains ou dans la chambre. Aucun câblage requis. Communication via le protocole sans fil ZigBee, alimentation sur batterie.



SaimonZ télécommande infrarouge

Contrôle la climatisation et la télévision via un signal infrarouge. Transforme tout dispositif hôtelier infrarouge simple en dispositif hôtelier intelligent. La réception peut contrôler les appareils via la télécommande SaimonZ ou d'obéir aux scénarios.



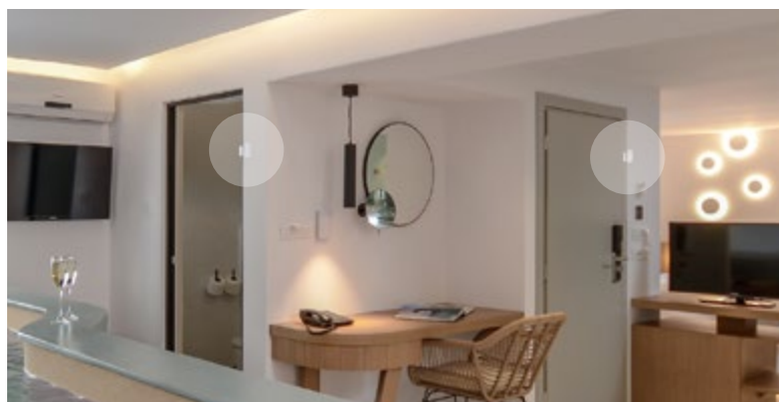
SaimonZ capteur de température / humidité

Détecte la température et l'humidité de la chambre en temps réel. Aucun câblage requis. Communication via le protocole sans fil ZigBee, alimentation sur batterie.



SaimonZ capteur de porte / fenêtre

Fournit des mises à jour non seulement sur l'état de la porte/fenêtre (ouverte ou fermée) mais également sur l'heure d'ouverture de la porte / fenêtre. Aucun câblage requis. Communication via le protocole sans fil ZigBee, alimentation sur batterie.



SaimonZ moteur de rideau

Transformez vos rideaux de chambre en rideaux intelligents et motorisés. Communication sans fil via le protocole Zigbee. Convient à toutes les dimensions et les directions d'ouverture de rideaux.



SaimonZ Mix pad S

Tout en un! Le Mix pad S coordonne plusieurs dispositifs en un seul. Il fonctionne comme un mini hub, un capteur de température et d'humidité, un sélecteur de scénarios, un interrupteur triple, un haut-parleur pour la lecture de musique, et avec le microphone intégré, il peut également servir de dispositif de communication entre les chambres.



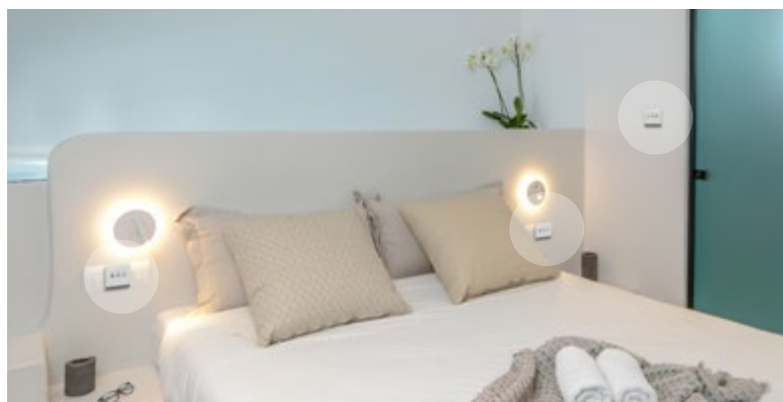
SaimonZ interrupteur de scénarios ZigBee

Compatible avec la plateforme SaimonZ pour la mise à niveau de l'hôtel en hôtel intelligent. Active des scénarios dans la chambre en appuyant sur un bouton de l'interrupteur, tels que: éteindre toutes les lumières, fermer les rideaux, choix d'éclairage partiel ou total dans la chambre.



Saimon Z interrupteur triple ZigBee

Compatible avec la plateforme SaimonZ pour la mise à niveau de l'hôtel en hôtel intelligent. Lorsque le client appuie sur le bouton, la réception reçoit immédiatement la mise à jour en temps réel via la plateforme hôtelière SaimonZ (interface Web) ou l'application SaimonZ (Android/IOS)



SaimonZ interrupteur encastré programmable

Demandez au interrupteur de scénario sans fil de contrôler l'éclairage, les matériaux présents dans la chambre et même d'exécuter des scénarios! Par exemple, appelez le service de chambre. Aucun câblage requis. Communication via le protocole sans fil ZigBee, alimentation sur batterie.



SaimonZ capteur d'inondation

Alerte immédiatement en cas d'inondation ou de débordement d'eau dans la chambre. Aucun câblage requis. Communication via le protocole sans fil ZigBee, alimentation sur batterie.



SaimonZ capteur de mouvement

Détecte en temps réel tout mouvement dans la chambre, alerte la réception ou déclenche des scénarios. Aucun câblage requis. Communication via le protocole sans fil ZigBee, alimentation sur batterie.



SaimonZ détecteur fuite de gaz

Dès qu'il détecte une concentration élevée de gaz, le voyant LED rouge clignote et l'alarme sonore puissante de 75 dB vous rappelle immédiatement de prendre des mesures de protection. La réception toute de suite reçoit la notification en temps réel via l'application SaimonZ installé au différents points.



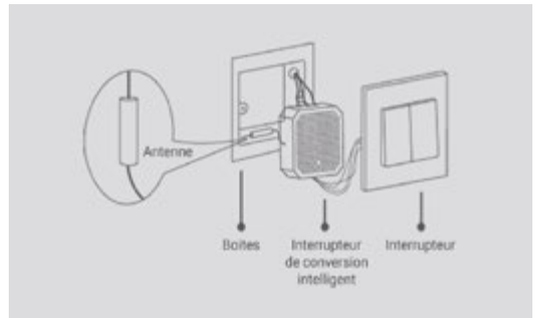
SaimonZ boîtier contrôleur RGB

Le boîtier de contrôle RGB Saimon Z est conçu pour contrôler les bandes lumineuses RGB et les panneaux lumineux RGB. La réception peut contrôler le boîtier de contrôle RGB ou définir des scénarios.



SaimonZ interrupteur de conversion intelligent

Transformer les interrupteurs classiques existants de chambre en interrupteurs ZigBee intelligents.



SaimonZ sirène d'alarme

Il prévient le danger en envoyant un signal audio-visuel, et s'active selon des scénarios ou des capteurs.



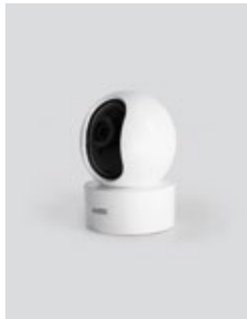
SaimonZ bouton d'alarme d'incendie

Alerte immédiatement la réception en cas d'incendie. Peut également déclencher des scénarios. Aucun câblage requis, technologie ZigBee, faible consommation de batterie.



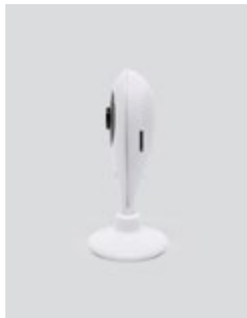
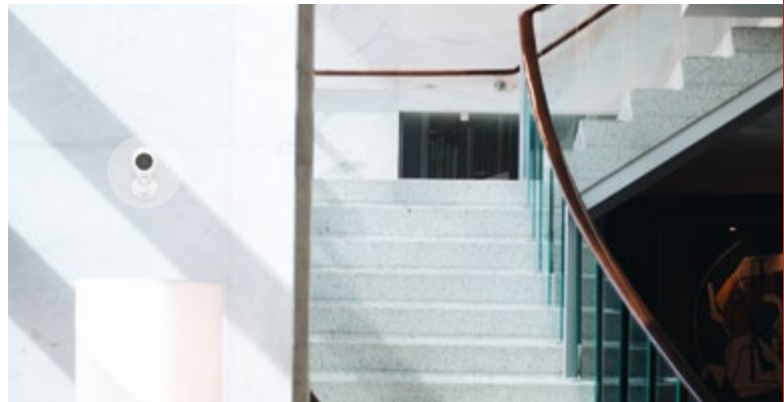
SaimonZ caméra rotative 350°

La caméra IP unique conçue pour votre sécurité sur place et intégrée à la plateforme hôtelière SaimonZ ! Angle de vue large avec rotation de 350° contrôlable depuis votre smartphone. Vision nocturne impeccable. Résolution 1080P. Connexion au réseau via Wi-Fi ou câblée via le port LAN.

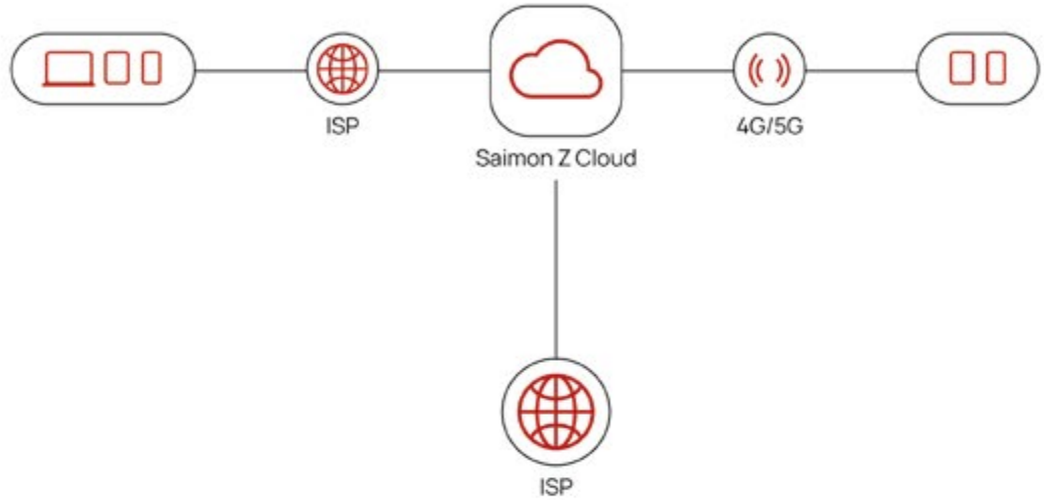


SaimonZ camera de sécurité

La caméra unique pour le contrôle des espaces communs fonctionne toujours en collaboration avec la plateforme hôtelière SaimonZ! Vision nocturne impeccable. Résolution 720P. Connexion au réseau via Wi-Fi.



Topologie SaimonZ



Contrôle en distance

À l'intérieur de l'hôtel

