

Systeme de Sécurité sans Fil Comfion

Art.-Nr. FUAA80000

Seite 1 von 4



ABUS Comfion est le système de sécurité sans fil pour votre maison intelligente.

Facile à installer et intelligemment relié à la domotique. Pour que vous vous sentiez en sécurité et en sûreté.

Une protection complète et fiable

En cas d'effraction, d'urgence ou de dégât des eaux, le système de sécurité Comfion réagit immédiatement. Vous avez le choix entre 160 appareils tels que l'élément de commande, le détecteur de bris de verre, le détecteur de mouvement, la caméra PIR et la sirène. Chaque composant s'installe facilement et sans fil. La radio cryptée de manière sécurisée couvre de manière fiable la maison et le jardin. En cas d'urgence, une alarme immédiate est déclenchée - par une sirène puissante, dans l'APP et au service de sécurité connecté.

La sécurité dans la maison intelligente

Comfion commande la domotique à l'aide de capteurs et d'actionneurs. Pour la commande de l'éclairage, une simulation de présence ou des scénarios "coming/leaving home".

Une utilisation simple comme un jeu d'enfant : intuitive, confortable, sûre

Le système est commandé simplement par une application, un émetteur portable, un élément de commande fixe ou, de manière extra confortable et sûre, à la porte d'entrée par cylindre de fermeture électronique ou reconnaissance faciale.

Centrale d'alarme avec sécurité vidéo

Le boîtier compact s'intègre discrètement dans le salon ou dans un local technique. Il suffit de la connecter au réseau électrique et au routeur. La mémoire vidéo intégrée gère et stocke les enregistrements de quatre caméras LAN avec fonction d'alarme et les affiche dans l'application.

Installation par des spécialistes

Systeme de Sécurité sans Fil Comfion

Art.-Nr. FUAA80000

Seite 2 von 4

Votre revendeur spécialisé installe l'installation de manière professionnelle. Les mises à jour sont facilement appliquées à la centrale et aux composants via un accès à distance.

Technologies

- Système de sécurité radio pour une sécurité fiable contre les effractions et une protection intégrale. Sécurise l'ensemble des pièces, fenêtres, et portes; alerte locale via l'application et un service de sécurité.
- Facile à utiliser, jusqu'à 50 personnes par application, télécommande et panneau mural, directement à la porte d'entrée ou du garage avec cylindre électronique (confort et résistance aux fausses alarmes), avec reconnaissance faciale en option
- Protection et confort complets avec jusqu'à 160 composants sans fil : avec, entre autres, l'élément de commande, le détecteur d'alarme (détecteur de mouvement PIR, détecteur d'ouverture), la sirène et les capteurs/actionneurs intelligents.
- Le système d'alarme et la maison intelligente toujours à portée de main : pour tout commander et contrôler via l'application smartphone, quel que soit l'endroit où vous vous trouvez, et pour obtenir un aperçu vidéo, ainsi que des alarmes immédiates
- Configuration de 100 scénarios Smart Home : éclairage/volets roulants pour simuler une présence, économies de chauffage (détecteur de mouvement), arrivée à la maison (installation éteinte, chauffage et divertissement activés)
- Liaison radio sécurisée avec la centrale d'alarme Comfion, grande portée jusqu'à 1 000 m (champ libre) et protection élevée contre les manipulations/et protection des données semblable à celle des applications bancaires en ligne (cryptage AES128)
- Alarme immédiate fiable via notification push, appel téléphonique ou connexion directe à un centre de contrôle d'urgence (service de sécurité). Avec communication redondante (téléphonie mobile / 4G) pour une alarme sans erreur et à l'abri des pannes
- Vidéosurveillance avec jusqu'à 4 caméras de sécurité (modèles figurant dans la liste des appareils compatibles). Avec mémoire vidéo pour l'enregistrement déclenché par un événement (déttection de mouvement) ou continu 24h/24, 7j/7
- Compatible avec le contrôle d'accès ABUS WLX Pro et FaceXess (via le module hybride)
- Haut degré de sûreté et de fiabilité grâce à la certification EN50131 degré 2

Caractéristiques techniques - Systeme de Sécurité sans Fil Comfion

| | |
|----------------------------|--|
| Alimentation de secours | Lilon 7.4V 2500mAh |
| Alimentation électrique CA | 100 - 240 V |
| Batterie - quantité | 1 |
| Batterie - type | Lithium |
| Bloc d'alimentation | 9V / 2A |
| Certifications | EN 50131 degré 2; VSÖ |
| Classe d'environnement | II |
| Communication/alerte | Meldkamer, voice, SMS, E-mail, Push Notification |
| Compatible avec wAppLoxx | Oui |

Systeme de Sécurité sans Fil Comfion

Art.-Nr. FUAA80000

Seite 3 von 4

Caractéristiques techniques - Systeme de Sécurité sans Fil Comfion

| | |
|---|---|
| Connexion réseau | Ethernet |
| Contrôle de tension | Oui |
| Degré de sécurité | 2 |
| Dimensions | 165 x 165 x 61 mm mm |
| Décodage de la performance (vue locale en direct & lecture) | 4x 1080p @2048kbps |
| Extensible (hybride) | Oui |
| Extensible (radio) | Oui |
| Fréquence radio | 868 MHz |
| Hauteur | 165 mm |
| Humidité de l'air max. | 85 % |
| Largeur | 165 mm |
| Matériau du boîtier | ABS |
| Modulation | 2FSK |
| Mémoire des événements | Oui |
| Nombre d'utilisateurs | 50 |
| Nombre d'événements | 10.000 |
| Nombre de composants | 160 |
| Nombre de zones de fil | 0 |
| Norme | EN 50131-1+A3:2020, EN 50131-3:2009, EN 50131-5-3:2017 |
| Poids brut | 0,596 kg |
| Poids net | 0,596 kg |
| Portée max. réception (champ libre) | 1.000 m |
| Portée max. émission (champ libre) | 1.000 m |
| Profondeur | 61 mm |
| Programmation | Via serveur Web ou App |
| Protocoles | NSL: SIA-DC09 |
| Protocoles de réseau | HTTPS |
| Puissance radio | 25 mW |
| Raccordements | Prise 9V DC, RJ45 (LAN), port SATA, slot pour carte SIM, slot pour carte Micro-SD |
| Sirène intégrée | Non |
| Sous-zones/zones de surveillance | 40 |
| Surveillance anti-sabotage | Oui |
| Temps de fonctionnement max. de l'alimentation de secours | 12 h |

Systeme de Sécurité sans Fil Comfion

Art.-Nr. FUAA80000

Seite 4 von 4

Caractéristiques techniques - Systeme de Sécurité sans Fil Comfion

| | |
|------------------------------------|---|
| Température de fonctionnement max. | 40 °C |
| Température de fonctionnement min. | -10 °C |
| Téléservice | Oui |
| Utilisation | App |
| Vérification vidéo | NVR (enregistrement 24/7 - disque dur requis), enregistrement d'événements (carte SD Mirco) |