

Module hybride sans fil Comfion

Art.-Nr. FUM080000

Seite 1 von 3



Intégration de composants filaires existants dans le système de sécurité Comfion avec le module hybride Comfion

Le fil et le sans fil au service d'un système intégré

Lorsque la maison est déjà dotée d'une solution de sécurité filaire ou d'un système domotique, ces composants peuvent, via le module hybride Comfion, être reliés aux modules Comfion fonctionnant sans fil afin de former un système de sécurité intégré.

24 heures d'alimentation de secours

Le module hybride, et donc la communication entre les composants filaires et sans fil, fonctionne, grâce à l'alimentation sur piles du module hybride, également en cas de panne de courant pendant jusqu'à 24 heures.

Domotique et contrôle des accès

Différents actionneurs et capteurs domotiques peuvent être connectés au module hybride Comfion. Ce dernier dispose à cette fin de 3 entrées et 3 sorties. Le système de contrôle des accès wAppLoxx Pro, préconfiguré, notamment, peut également être intégré.

Technologies

- Module hybride pour la connexion d'appareils filaires et leur intégration dans le système de sécurité Comfion
- En cas de panne de courant, le fonctionnement sur piles du module hybride garantit la fonctionnalité du système jusqu'à 24 heures.
- 3 sorties et 3 entrées pour différents actionneurs et capteurs domotiques
- Possibilité d'intégrer le système de contrôle d'accès wAppLoxx Pro avec préconfiguration
- Protection contre le sabotage par contact d'arrachement mural intégré
- Installation par une entreprise spécialisée
- Liaison radio sécurisée avec la centrale d'alarme Comfion, grande portée jusqu'à 1 000 m (champ libre) et

Module hybride sans fil Comfion

Art.-Nr. FUM080000

Seite 2 von 3

protection élevée contre les manipulations/et protection des données semblable à celle des applications bancaires en ligne (cryptage AES128)

- Alimentation primaire par bloc et secondaire par piles (durée de vie des piles : 24 heures)

Caractéristiques techniques - Module hybride sans fil Comfion

Affichage	LED
Alimentation de secours	Oui
Batterie - quantité	4
Batterie - type	LR03, AAA, alcalines
Certifications	conforme à la norme EN 50131-1
Classe d'environnement	II
Compatible avec	Comfion
Contrôle de tension	Oui
Degré de sécurité	2
Dimensions	100 x 142 x 35 mm
Entrées	3 (NC/NO) 0/12V
Fréquence radio	868 MHz
Hauteur	142 mm
Humidité de l'air max.	85 %
Largeur	100 mm
Longueur	35 mm
Matériau du boîtier	Plastique
Modulation	2FSK
Poids brut	0,26 kg
Poids net	0,214 kg
Portée max. réception (champ libre)	1.000 m
Portée max. émission (champ libre)	1.000 m
Programmation	application Comfion
Puissance radio	25 mW
Sorties	3 sorties relais (NC/COM/NO)
Sorties de commutation	3
Surveillance anti-sabotage	Oui
Temps de fonctionnement max. de l'alimentation de secours	24 h
Température de fonctionnement max.	40 °C

Module hybride sans fil Comfion

Art.-Nr. FUM080000

Seite 3 von 3

Caractéristiques techniques - Module hybride sans fil Comfion

Température de fonctionnement min.	-10 °C
Terminaison du groupe de détecteurs	3