



1051/908S

Kit anti-intrusion sans fil ZENO

Le nouveau système ZENO est un dispositif anti-intrusion sans fil 4G. Le kit anti-intrusion ZENO est composé de :

- La centrale ZENO avec clavier et sirène intégrée
- Un détecteur de mouvement IR
- Un contact magnétique
- Une télécommande 4 boutons
- Une carte SIM prépayée 12 mois
- **Le système ZENO est pilotable via l'APP YnO de YOKIS.**
Il est ainsi possible de piloter le système anti-intrusion ZENO via l'APP sur smartphone ou tablette YNO de Yokis et de regrouper au sein de la même application l'ensemble des équipements de votre maison connectée. (éclairage, du chauffage, de l'accès, des volets roulants, etc.)

Caractéristiques techniques :

- Communication bidirectionnelle en radiofréquence 868 Mhz avec tous les dispositifs.
- Alimentation : 230 V
- Portée : 2 km en champ libre
- Batterie de secours interne rechargeable : 6 V Ni-Mh, 1100 mA/h
- Autonomie de la batterie de secours : environ 15 heures?
- Capacité d'appairage de 50 dispositifs max
- Capacité d'appairage de 6 détecteurs IR photo max
- Gestion de 3 zones + Total
- Maximum 20 utilisateurs configurables (codes et télécommandes)
- Maximum 10 codes d'activation/désactivation/segmentation configurables
- Historique : jusqu'à 200 événements
- Enregistrement de 3 photos à chaque événement d'alarme
- Activations/désactivations par télécommande, clavier, smartphone tablette
- Alarme coercition
- Envoi des alarmes/images, e-mail, SMS
- **Attention, la carte SIM prépayée fournie dans le kit permet une connexion 4G et vocal (pilotage depuis app à distance, alertes notifications, mails, appels vocaux etc) mais ne permet pas l'envoi de SMS.**
- notifications push, protocoles CID et SIA
- Contrôle à distance via l'APP (iOS et Android)
- Cycle de 3 appels vocaux pour chaque numéro enregistré (15 appels max)
- Clavier et écran LCD intégrés

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

- Mesure de réception signal sans fil et 4G
- Détection des interférences en radiofréquence (anti-brouillage)
- Sirène intégrée
- Niveau sonore de la sirène intégrée : 95 dB @ 1 m
- Températures de fonctionnement : de -10 °C à +45 °C
- Poids : 600 g
- Dimensions (L x H x P) : 260 x 176 x 30 mm
- Conforme à la norme EN 50131. Degré 2 - Classe II

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

2 / 2