

ZW-6404-FR

Système de sécurité et de domotique

Présentation

ZeroWire est un système de sécurité interactif et entièrement sans fil. Avec les caractéristiques avancées du "Cloud" offrant à l'utilisateur final un système de sécurité rentable simple et fonctionnel. ZeroWire offre un guidage vocal intuitif dans le menu en temps réel via son clavier à touches sensibles. Une interface de programmation puissante est disponible par le biais du navigateur web de le ZeroWire et de l'App pour smartphone, vous permettant de contrôler, de programmer votre système ou d'accéder à distance à vos caméras IP connectées.

Interface utilisateur

ZeroWire fournit une interface utilisateur via un clavier sur le panneau lui-même. Fonctions et états sont indiqués à l'aide des touches qui s'allument en conséquence. La touche d'état central est légèrement plus grand que les autres rendant le changement de statut facilement perceptible. L'installateur peut programmer localement avec un PC (connecté directement ou par l'intermédiaire du réseau Wi-Fi local) en utilisant le web intégré du navigateur ou via le logiciel DLX900. La programmation à distance peut s'effectuer via l'App pour smartphone et tablette.

Domotique

ZeroWire vous propose la connectivité aux composants Z-Wave. Une fois les appareils Z-Wave synchronisés avec la ZeroWire, ceux-ci peuvent être regroupés par pièces et contrôlés à distance en utilisant l'application mobile. Outre le contrôle à partir d'un smartphone, les dispositifs Z-Wave peuvent également être liés à des événements comme armement / désarmement ou à des événements de capteur afin de créer liens intelligents (scènes).

Communication

La ZeroWire peut être connecté via Ethernet ou Wi-Fi à Internet pour une connectivité au "Cloud" ou pour la communication vers un centre de télésurveillance. La connectivité est aussi possible via un module radio 3G pour une communication cellulaire 3G, pouvant servir de sauvegarde ou de connexion principale. Pour activer les services cloud, une bonne connexion d'utilisateur est requise.



Caractéristiques

- Programmation pilotée par le menu
- Guidage vocal de l'interface utilisateur
- IP, Wi-Fi et Z-Wave
- Fréquence de 433 MHz
- Smartphone / suivi et contrôle à distance Web
- 64 capteurs, 4 partitions
- 255 utilisateurs, 25 télécommandes
- 16 scènes

ZW-6404-FR

Système de sécurité et de domotique

Caractéristiques techniques

| Général | |
|-------------------------------|---|
| Zones d'entrée | 64 Total - 64 sans fil, 4 câblées (3.3K résistances de fin de ligne) |
| Sorties | 2 x open collector (100mA, 30V max each) |
| Télécommandes sans fil | 25 |
| Utilisateurs | Jusqu'à 255 |
| Langues | Multilingue (jusqu'à 3 langues simultanées) |
| Communication/Rapport | |
| Ethernet | 10/1000 Mbps, RJ-45 |
| Wi-Fi | 802.11 b/g avec mode découverte |
| Cellulaire (facultatif) | Modem 3G |
| Récepteur RF | |
| Type | Crystal |
| Fréquence | 433 MHz |
| Sensibilité | -70 dBm |
| Portée nominale | 600 m en plein air |
| Électrique | |
| Tension de fonctionnement | 9 VDC régulée |
| Alimentation | Entrée 220V |
| Batterie | 7,2 VDC, 2300 mAh Ni-MH, 24 heures en veille lorsque la batterie est complètement chargée |
| Environmental | |
| Température de fonctionnement | 0 à 50°C |
| Physical | |
| Dimensions (W x P x D) | 190 x 140 x 30 mm |
| Couleur | Blanc opale avec garniture chrome |
| Installation | Fixation au mur ou sur un support de table (ZW-DS01) |

Comment commander

| Référence | Description |
|------------|-------------------------------------|
| ZW-6404-FR | Système de sécurité et de domotique |