

ZW-6404-FR

Système de sécurité et de domotique avec Wifi, IP et Z-Wave

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.



Details

- Programmation pilotée par le menu
- Guidage vocal de l'interface utilisateur
- IP / Wi-Fi natif pour les rapports d'alarme et les services interactifs
- Z-wave embarqué pour la domotique
- Serveur Web natif pour la flexibilité de programmation depuis un PC local ou des périphériques intelligents
- 64 capteurs, 4 partitions pour sécuriser séparément plusieurs zones d'une propriété
- 40 utilisateurs, 20 porte-clés
- 16 scènes
- Prise en charge intégrée des caméras IP, y compris la visualisation de vidéos en direct et la relecture d'alarmes capturées ou d'événements vidéo déclenchés par une action
- Prend en charge les formats de rapport SIA et CID
- Compatible Osborne Hoffman et avec les récepteurs DC-09

ZW-6404-FR

Système de sécurité et de domotique avec Wifi, IP et Z-Wave

Spécifications techniques

Systeme

Type de produit	Intrusion
Type panneau	Autonome
Nombre de groupes d'alarmes	64

Entrées

Nbre max. d'entrées	64
---------------------	----

Sorties

Nombre de sorties	2
Nbre de sorties embarquées	2

Zone

Nombre de zones	4
-----------------	---

Utilisateur/cartes

Nombre maximal d'utilisateurs	40
-------------------------------	----

Communication

Type de transmission embarquée	GSM/GPRS, IP
Extension de transmission	GSM/GPRS

Électrique

Type de bloc d'alimentation	100 à 240 VAC
Valeur de l'alimentation	220V

Caractéristiques physiques

Dimensions physiques	190 x 140 x 30 mm
Poids net	334
Poids à l'expédition	970
Couleur	Blanc (RAL 9010)
Matériel	ABS

Environnement

Protégé contre le vandalisme	Oui
Température de fonctionnement	0 to 50°C
Environnement	Intérieur

Normes & réglementation

EN50131 Grade	Grade 2
Conformité	CE, RoHS 2
Certification	EN50131 Grade 2, ICASA, INCERT
Normes	PD 6662

Languages

English, French, Italian, Spanish, Portuguese, Greek, German, Dutch, Danish, Swedish

En tant que société d'innovation, Carrier Fire & Security se réserve le droit de modifier les spécifications des produits sans préavis. Pour les dernières spécifications du produit, visitez le site web firesecurityproducts.com ou contactez votre représentant commercial.

Last updated on 9 July 2020 - 17:34

