



Une connexion sécurisée via un appareil mobile intelligent





Offrez à vos clients
une expérience de
sécurité et de
confort à domicile

...

via leur
appareil mobile
intelligent





Pourquoi choisir ZeroWire ?

Accompagnez vos clients à tout moment de la journée

Installation simple et rapide

Le clavier LED intégré, les touches contextuelles et le menu multilingue à guidage vocal permettent une installation simple et rapide.

Le clavier compact et ergonomique permet un montage mural ou sur une table en toute simplicité.

Le module de communication 3G optionnel offre une communication à double voie et un pilotage du système ZeroWire de quasiment n'importe où, en toute tranquillité.

Interopérabilité avec une large gamme de dispositifs

La prise en charge du Wi-Fi/IP intégré pour le signalement d'alarme et les services interactifs offrent un accès facile et économique au système ZeroWire®.

La compatibilité avec le protocole Z-Wave assure l'interopérabilité avec d'autres dispositifs, tels que les thermostats et les commandes d'éclairage, offrant ainsi un seul système à la fois pour la sécurité et la domotique.

Mise à jour complète du logiciel à distance

Inutile de vous rendre sur site pour effectuer des mises à jour et déployer de nouvelles fonctionnalités.

Connexion immédiate et sécurisée

UltraSync sécurise votre connexion en permanence via une communication cryptée de bout à bout.

La prise en charge intégrée des caméras IP, de la vidéo en direct et de la revisualisation de séquences enregistrées sur la base d'alarmes ou d'événements déclenchés par une action réduit le risque de fausses alarmes et augmente les informations disponibles en cas d'événement.

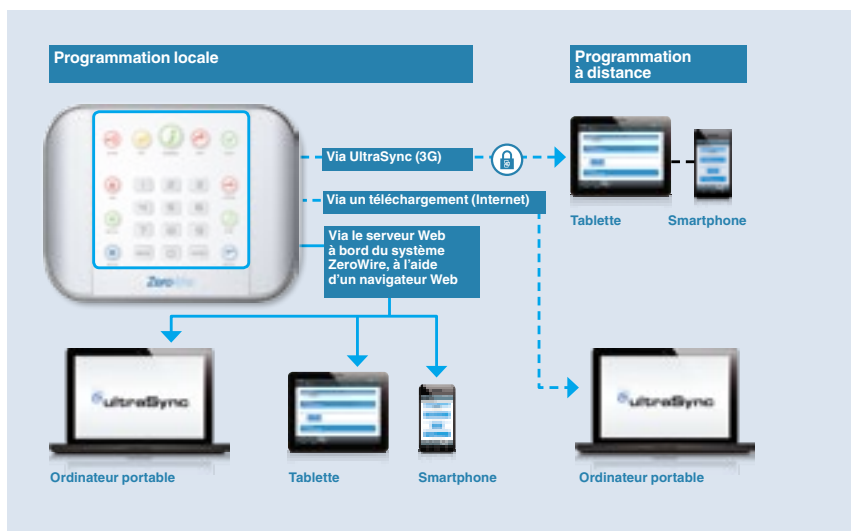
Gestion efficace des alarmes

La prise en charge intégrée des caméras IP, de la vidéo en direct et de la revisualisation de séquences enregistrées sur la base d'alarmes ou d'événements déclenchés par une action réduisant le risque de fausses alarmes et augmentant les informations disponibles en cas d'événement.

Programmation flexible

Vos clients bénéficient d'une assistance à tout moment de la journée grâce à des fonctionnalités de programmation et de gestion à distance flexibles.

Cette programmation flexible est proposée via diverses options (serveur Web, tablette, smartphone et téléchargement).



Interface conviviale

L'application native pour smartphone/tablette iOS et Android offre une interface pratique et conviviale pour surveiller et contrôler le système ZeroWire.

Écran tactile 7 pouces multilingue permettant de contrôler toutes les fonctions de sécurité et domotique de la ZeroWire.



Une expérience de sécurité et de confort à domicile

Fiable et pratique, UltraSync™ vous permet de synchroniser votre système ZeroWire avec vos activités quotidiennes et de créer des scénarios personnalisés afin que votre maison s'adapte à votre rythme de vie.



1 Détecteurs de mouvement

Vous sentir encore plus en sécurité avec des détecteurs de mouvement avancés. Par exemple, l'application peut vous envoyer une notification en cas de déclenchement d'un détecteur.



2 Détecteurs d'environnement

Réagissez rapidement à toutes les situations grâce à des capteurs qui détectent les inondations, les périodes de gel et les bris de verre.



3 Micros détecteurs d'ouverture pour portes et fenêtres

Soyez immédiatement averti en cas d'ouverture d'une porte ou d'une fenêtre.



4 Détecteurs de fumée et de chaleur

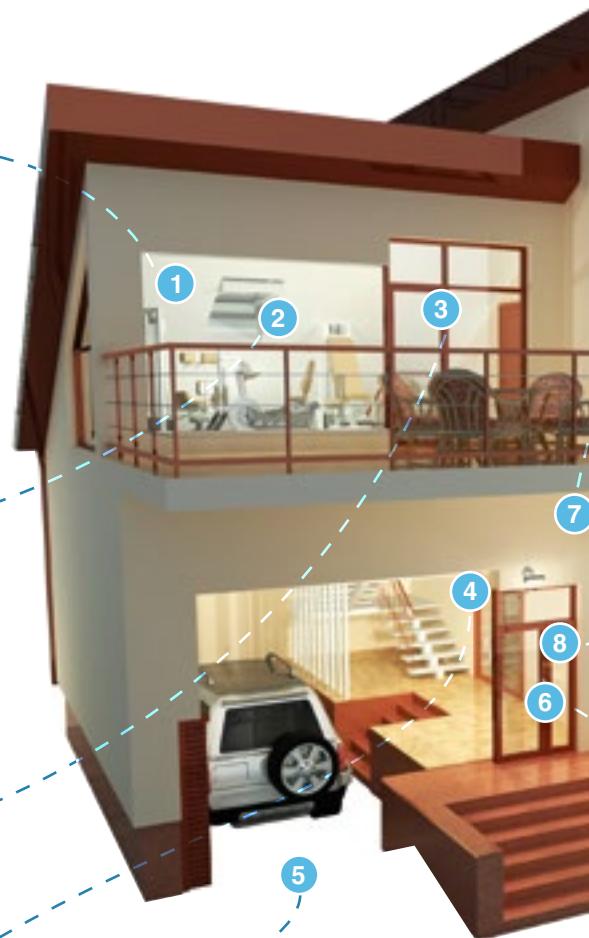
Protégez votre famille contre la fumée et les risques d'incendie à l'aide d'un détecteur de fumée et de chaleur simple à installer.



5 Télécommandes bidirectionnelles

Avec armement partiel ou complet pour faciliter l'utilisation.

Gardez le contrôle grâce à ce dispositif puissant qui fonctionne comme une clé électronique pour armer et désarmer votre système de sécurité.





7 Vidéoprotection

Des caméras d'intérieur et d'extérieur offrent un niveau de sécurité supplémentaire pour la surveillance de zones éloignées et sensibles.



Écran tactile

Les utilisateurs peuvent ajouter jusqu'à 4 écrans tactiles locales et dédiés permettant une gestion complète du système.

Une interface utilisateur intuitive, similaire à l'application mobile, réduit le délai de formation et améliore l'expérience utilisateur globale.



8 ZeroWire

Fournit un point d'accès unique et pratique à l'ensemble du système de sécurité résidentiel.

Application UltraSync+

L'application UltraSync+ offre un accès rapide et pratique à l'ensemble de votre système, depuis n'importe quel endroit ou presque. Compatible iOS et Android™, l'application place la sécurité de votre foyer entre vos mains en transformant votre smartphone ou tablette en centre de contrôle.



9



6 Serrures de portes

Une technologie avancée vous permet de verrouiller et déverrouiller vos portes à distance à l'aide d'un smartphone ou d'une tablette.



9 Dispositifs intelligents

Gérez à distance les systèmes domotiques tels que des lumières, des appareils, des portes de garage et des thermostats Z-wave®.



ZeroWire embarque la solution UltraSync

UltraSync est une solution de communication cloud sécurisée offrant une connectivité simple pour une installation rapide.



Etes-vous prêt à conquérir le marché de la domotique ?



Grâce à UltraSync, vous pourrez ...

- **Fidéliser**
les clients
- **Profiter**
d'un modèle de service rentable
- **Améliorer**
l'efficacité opérationnelle

UltraSync

Aucune configuration requise pour les dispositifs périphériques

UltraSync vous permet d'établir facilement et rapidement des connexions M2M avec les dispositifs périphériques intelligents afin que ceux-ci soient préconfigurés avant l'arrivée de l'ingénieur sur site.

Communication de données quasi instantanée

La vitesse de transfert de données d'un point à un autre du réseau est au cœur des enjeux. UltraSync communique vos données presque instantanément grâce à notre réseau performant à faible latence.

Connectivité sécurisée

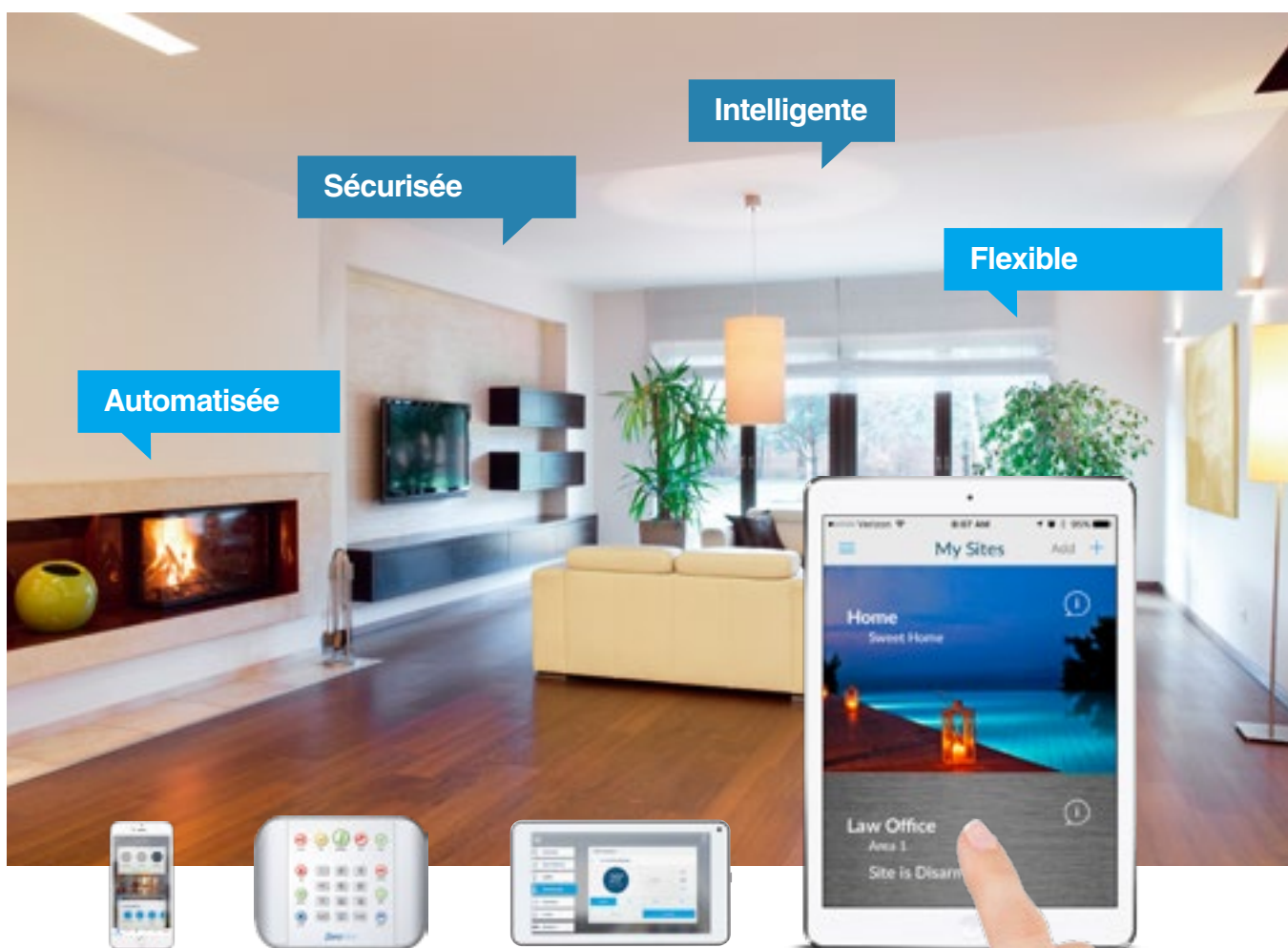
Tout le monde s'accorde à dire que la sécurité de la connectivité sur Internet est un enjeu majeur. Dans les faits, il en est souvent autrement. UltraSync garantit une connectivité sécurisée en toutes circonstances.

Portail Web UltraSync offrant plusieurs avantages

- Connexions multiples pour distributeurs, installateurs et centres de télésurveillance
- Module de gestion clients
- Programmation à distance
- Surveillance de connexion en continue et diagnostique



Une multitude d'options



Intelligente

Extension avec plusieurs dispositifs Z-Wave

UTC recommande une large gamme de dispositifs Z-wave compatibles avec ZeroWire : lumières, thermostats, serrures, etc.*

Automatisée

Confort supplémentaire avec la possibilité de créer des scénarios, des horaires, des plannings, etc.

Sécurisée

Gamme de capteurs sans fil 433 MHz offrant des performances de détection optimales avec une durée de vie des piles de 3 ans minimum.

Flexible

Une installation simple avec possibilité d'adaptation détaillée (64 zones, 4 partitions, 40 utilisateurs).

* Pour obtenir la dernière liste des périphériques compatibles avec ZeroWire, contactez le bureau de vente local.



Caractéristiques générales

| | |
|------------------------|---|
| Zones | 64 au total – 64 sans fil – 62 sans fil, 2 filaires (résistances EOL 3,3 K ohm) |
| Sorties | 2 collecteurs ouverts (100 mA, 30 V max. chacun) |
| Télécommandes sans fil | 20 |
| Utilisateurs | Jusqu'à 40 |
| Langues | Capacités multilingues (jusqu'à 3 langues simultanées) |

Communication/transmission

| | |
|----------------------------|---------------------------------|
| Ethernet | 10/100 Mbps, RJ-45 |
| Wi-Fi | 802.11 b/g avec mode découverte |
| Réseau mobile (facultatif) | 3G HSPA avec antenne externe |

Récepteur RF

| | |
|-----------------|---------------------|
| Type | Crystal |
| Fréquence | 433 MHz |
| Sensibilité | -70 dBm |
| Portée nominale | 600 m à l'air libre |

Caractéristiques électriques

| | |
|---------------------------|--|
| Tension de fonctionnement | 9 V c.c. réglée |
| Alimentation | Entrée 220 V |
| Batterie | 7,2 V.c.c., 2 300 mAh Ni-MH, Autonomie de 24 h en veille à pleine charge |

Caractéristiques environnementales

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Température de fonctionnement | 0 à 50 °C |
|-------------------------------|-----------|

Caractéristiques physiques

| | |
|------------------------|-------------------------------|
| Dimensions (L x H x P) | 190 x 140 x 30 mm |
| Couleur | Blanc opale et bande argentée |
| Installation | Montage mural ou sur support |

Caractéristiques réglementaires

| | |
|------------------------------|--|
| RoHS, CE, EN Grade 2, Incert | |
|------------------------------|--|

ZeroWire® est compatible avec une large gamme de dispositifs/accessoires Z-Wave pour rendre votre maison toujours plus intelligente

Contactez votre bureau de vente local pour obtenir les dernières informations sur les dispositifs compatibles.

Références Description

Général

| | |
|-----------------|---|
| ZW-6404-* | Système de sécurité et de domotique avec Wifi, IP et Z-Wave |
| ZW-7000 | Module radio ZeroWire 3G avec carte SIM - Pour option UltraSync |
| ZW-7001 | Module radio ZeroWire 3G sans carte SIM |
| ZW-ANT3M | Antenne GSM externe pour ZeroWire 3M |
| ZW-DS01 | Support de bureau pour ZeroWire |
| ZW-PM01,-02,-03 | Alimentation* |

Sécurité

| | |
|-----------------|--|
| RS-3251 | Caméra cylindrique UltraSync 1.3 MPX |
| RS-3231 | Caméra cube UltraSync pour l'intérieur 1.3 MPX |
| RF620I4-N | Capteur de chocs universel 433 MHz, blanc |
| RF620I4B-N | Capteur de chocs universel 433 MHz, marron |
| RF903I4 | Détecteur de bris de verre ShatterPro |
| RF310I4 | Contact magnétique encastré, blanc, 433 MHz |
| RF4012I4 | Détecteur IRP sans fil 12 m 433 MHz-63 |
| RF4012I4PI | Technologie IRP sans fil 12 m PI 433 MHz-63 |
| RF4016I4 | Détecteur IRP sans fil 16 m 433 MHz-63 |
| RF-EV1012-K4 | Détecteur IRP sans fil 12 m 433 MHz-LoNa |
| RF-EV1012PI-K4 | Détecteur IRP sans fil 12 m 433 MHz-LoNa |
| RF-EV1016-K4 | Détecteur IRP sans fil 16 m 433 MHz-LoNa |
| RF-DC101-K4 | Montage en saillie DWS, blanc, 433 Mhz, LoNa |
| RF-DC101B-K4 | Montage en saillie DWS, acajou, 433 Mhz, LoNa |
| RF-7220-07-1 | Sirène extérieure sans fil 433 MHz (sans bloc batterie) |
| BS7201-N | Bloc batterie pour sirène extérieure |
| RF-7120-07-1 | Sirène intérieure sans fil 433 MHz (piles incluses) |
| RF-7120-07-1-BE | Sirène intérieure sans fil 433 MHz (piles incluses), certifié Incert |
| RF-IO100-K4 | Module d'E/S sans fil 433 MHz (piles incluses) |
| RF320I4-N | Emetteur universel pour porte/fenêtre RF433MHz, blanc |
| RF320I4B-N | Emetteur universel pour porte/fenêtre RF433MHz, brun |
| RF-1012-07-5 | Contact d'ouverture compact et discret LoNa |
| RF-4041-07-2 | Télécommande 2 voies LoNa |

Sécurité des personnes

| | |
|-----------|-------------------------------------|
| RF360I4 | Bouton panique étanche 433 MHz |
| RF562NSI4 | Détecteur de fumée optique sans fil |

Confort & Commodité

| | |
|------------|--------------------------------------|
| RF711I4 | Capteur de gel/d'inondation sans fil |
| UX-TOUCH01 | Écran tactile 7" |

*Spécifique par pays

Security solutions.be

