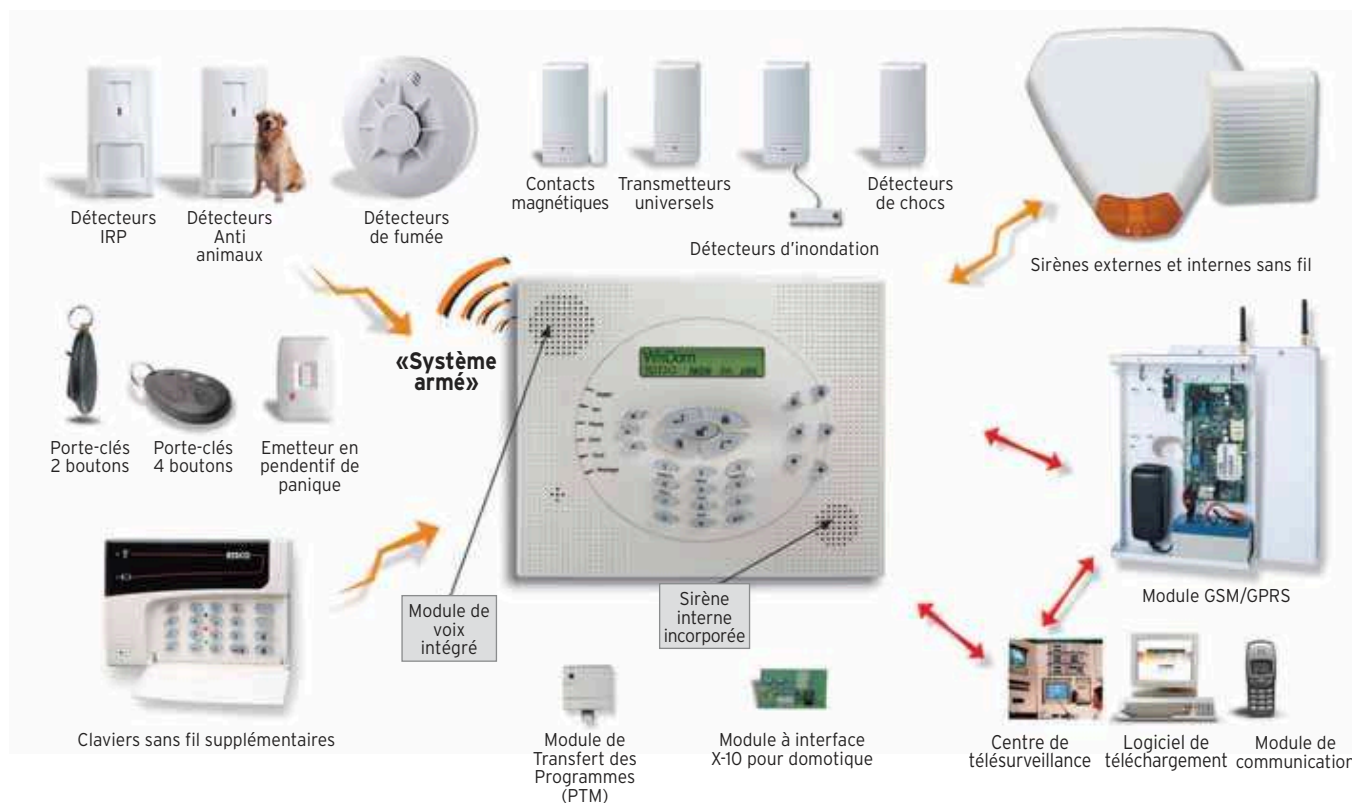


WisDom™

Système sécuritaire sans fil

Le système de sécurité sans fil WisDom de RISCO Group constitue la solution idéale pour une installation simple, rapide et fiable. WisDom offre un niveau de simplicité, de vitesse ainsi qu'un taux de rentabilité non égalé dans ce type d'installation sans fil. Basé sur une technologie à la pointe du progrès, WisDom est le système sans fil le plus fiable du marché. En offrant une fiabilité totale de fonctionnement sur site, WisDom accroît les opportunités commerciales des installateurs, tout en fournissant aux propriétaires une protection complète ainsi qu'une utilisation simple et sans faille. Les outils uniques d'installation et la logique simplifiée de programmation font de WisDom le produit favori des installateurs du monde entier.



WisDom améliore vos opportunités commerciales, grâce à une gamme étendue d'accessoires et de modules sans fil :

- Sirènes internes et externes sans fil
- Modules GSM/GPRS avancés
- Claviers sans fil supplémentaires
- PTM (module de transferts des programmes) - pour une programmation rapide
- Détecteurs IRP
- Détecteurs IRP anti animaux
- Contacts magnétiques et transmetteurs universels
- Porte-clé à 1, 2 et 4 boutons
- Détecteurs de fumée
- Détecteurs d'inondation et de chocs
- Module à interface X-10 pour domotique
- Répéteurs sans fil



Boîtier de démonstration WisDom

Cet outil de vente pratique, incorporé dans un étui élégant de la taille d'un ordinateur portable apportera des résultats instantanés à votre équipe commerciale en permettant de démontrer aux propriétaires de maisons, de manière simple, les avantages de WisDom. De petits contacts du WisDom et tous les accessoires sans fil sont inclus et pourront être fixés à domicile sur un panneau d'images.

Bientôt disponible

Nouveau système

Bidirectionnel sans fil

Elégance et simplicité inégalées.

Le nouveau système bidirectionnel sans fil combine les hautes performances d'un système de sécurité sans fil, l'élégance et une simplicité d'installation.

Nouveautés

- Clavier LCD bidirectionnel + proximité
- Module GSM/GPRS intégré
- Fast Modem RTC intégré
- Module TCP/IP intégré
- Module Voix intégré
- Two-way VOX audio
- Accessoires pré programmés en kit

Caractéristiques principales

- 32 zones sans fil
- 3 partitions
- Fréquence 868 or 433 MHz
- Gamme complète d'accessoires sans fil
- Sirènes intérieures et extérieures sans fil, alimentation batterie
- Module de Transfert de Programme pour copie de la configuration sur une mémoire flash portable

- Transfert/Téléchargement des données via RTC, GSM, IP ou en local
- Adaptateur AC/DC intégré
- Regular Lead-Acid Battery 6V, 3Ah

Clavier LCD bidirectionnel + proximité

- Pour l'utilisation courante ou le paramétrage du système
- Ecran LCD 32 caractères + clavier backlight
- Badge de proximité pour Armement / Désarmement
- Batterie longue durée 3 ans
- Support de fixation mural pour une installation facile
- Contact à l'arrachement

Fonctionnalités et avantages principaux de WisDom

Généralités

- 32 zones sans fil + 1 zone câblée
- 3 partitions, plus options Home et d'armement
- Fréquences radio à 868 ou 433 MHz
- Claviers unidirectionnels ou bidirectionnels, de proximité
- Jusqu'à 32 porte-clés à 2 boutons pour la prévention des fausses alarmes de panique
- Jusqu'à 8 porte-clés à 4 boutons et à code tournant
- Sirènes internes et externes sans fil, alimentés complètement par batterie
- Modules GSM/GPRS avancés
 - Rapport primaire ou secondaire vers le Centre de Télésurveillance
 - Rapports codés GPRS ou SMS
 - Messages Audio/SMS/Courriel
 - Contrôle à distance de WisDom via SMS ou DTMF
 - Téléchargement rapide à distance par le biais d'un téléphone cellulaire

Installateur

- Logique de programmation simple - pilotée complètement par menus
- Calibrage sans fil et niveau de seuil réglable
- Force réel du signal du transmetteur et niveau sonore RF affichés sur LCD
- Tous les détecteurs sont supervisés pour rapporter la présence d'une batterie faible, d'un problème du dispositif anti-sabotage ou de brouillage
- Téléchargement / Transfert des données local et à distance basé sur Windows
- Module de transfert des programmes pour stockage de la configuration sur mémoire flash amovible

Utilisateur final

- Guide par menus audio pour des opérations simplifiées via le téléphone
- Communication bidirectionnelle audio dans les locaux
- Messagerie pour la famille
- Boutons dédiés pour une notification d'urgence simple
- Raccourcis claviers pour les fonctions de l'utilisateur
- Contrôle SMS lors de l'utilisation du module GSM/GPRS



Système Bidirectionnel sans fil

Accessoires sans fil

La gamme d'accessoires sans fil de RISCO Group apporte une flexibilité maximale aux systèmes sécuritaires. Elle représente la solution idéale à chaque fois que le câblage s'avère trop difficile, ou lorsque des opérations de contrôle à distance sont requises. Utilisant la technologie RF la plus avancée, les accessoires sans fil de RISCO Group assurent une fiabilité supérieure et une portée maximum. Les accessoires sans fil de RISCO Group sont compatibles avec les systèmes WisDom et ProSYS.



Détecteur IRP sans fil

Détecteur IRP sans fil contrôlé par microprocesseur. Le Détecteur IRP Sans Fil est un détecteur passif mural infrarouge, disponible avec deux lentilles interchangeable - des lentilles à grand angle de 15 m (50 pieds) ou à longue distance 25 m (75 pieds).

- Fréquence 868MHz ou 433MHz
- Portée de 300 m en champs libres
- Couverture lentilles grand angle 15 m x 110°
- Lentilles longue distance 25 m
- Mode normal : 2,5 minutes ; mode test (suspendu)
- Zone de détection pour détection rapprochée
- Algorithme de compensation réelle de température avec DSP
- Commutateurs pour dispositif anti-sabotage à l'arrière et le couvercle
- Information batterie faible et indication par LED
- Transmet le signal d'état de supervision
- Utilise l'un des 16 millions de codes sans dipswitch
- Batterie lithium 3V longue durée incluse



Détecteur Anti animaux Sans Fil

Détecteur sans fil d'immunité contre les animaux contrôlé par microprocesseur. Le Détecteur IRP anti animaux est un détecteur passif infrarouge mural qui possède une capacité de différenciation concernant les animaux, tels qu'un chien jusqu'à 36 kg.

- Fréquence 868 MHz ou de 433 MHz
- 2 Portée de 300 mètres en champs libres
- Couverture : 8 m x 90°
- Algorithme d'immunité unique contre les animaux VPT (seuil variable pour les animaux)
- Mode normal : 2,5 minutes; mode test (suspendu)
- Décompte d'impulsions : 1 à 3
- Zone de chasse pour détection rapprochée
- Algorithme de compensation réelle de température avec DSP
- Commutateurs pour dispositif anti-sabotage à l'arrière et le couvercle
- Information batterie faible et indication par LED
- Transmet le signal d'état de supervision
- Utilise l'un des 16 millions de codes sans dipswitch
- Batterie lithium 3V longue durée incluse

Détecteur de Fumée Sans Fil

Le Détecteur de Fumée Sans Fil est un détecteur de fumée photoélectrique qui ajoute aux systèmes d'alarmes d'intrusion une fonctionnalité d'avertissement en cas d'incendie. Le détecteur de fumée n'est conçu que pour une utilisation dans une unité résidentielle simple. Lorsqu'une fumée suffisante est détectée, la sirène d'alarme du détecteur se déclenche et le transmetteur envoie un message d'alarme

- Fréquence 868 MHz ou 433 MHz
- Portée de 300 mètres en champs libres
- Montage en plafond
- Aucune émission de radiation
- Restauration des transmissions
- Mode test
- Transmission de batterie faible
- Utilise l'un des 16 millions de codes sans dipswitch
- Transmission de l'état toutes les 15/65 minutes
- Dispositif anti-sabotage sur l'arrière et le couvercle
- Utilise une batterie alcaline ou lithium de 9 volts

Contacts magnétiques et Transmetteurs Universels

Le Transmetteur Universel est un émetteur supervisé destiné à une utilisation générale, sur lequel peuvent être raccordés les contacts magnétiques d'une porte ou d'une fenêtre ou d'autres capteurs. Le modèle à double contacts inclus au sein du même boîtier deux entrées avec canaux de transmission séparés, et permet à partir d'une seule unité de protéger deux zones.

- Fréquence 868 MHz ou de 433 MHz
- Portée de 300 mètres en champs libres
- Permet le pilotage à distance de tout détecteur à contact NC ou NO
- Contact interne à lames souples et aimant extérieur
- Temps de réponse sélectionnable (10 msec, 400 msec)
- Modèle à décompte d'impulsions pour une protection de l'obturateur
- Envoie une alarme et restaure les signaux, pour éviter l'armement de la centrale lorsque la zone se trouve en état d'alarme
- Protection anti-sabotage
- Information batterie faible et indication par LED
- Mode test pour tester l'installation
- Utilise l'un des 16 millions de codes sans dipswitch
- Complètement supervisé - transmet le signal d'état toutes les 15/65 minutes
- Inclut une batterie lithium 3v, durée de vie 5 ans
- Modèle à doubles canaux avec canaux de rapports séparés
- Modèle à décompte d'impulsions pour une protection de l'obturateur

Détecteur de Chocs Sans Fil

Le Détecteur de Choc Sans Fil est basé sur la technologie de détection de chocs des capteurs câblés ShockTec. Le détecteur de chocs sans fil est livré dans le même boîtier que le transmetteur universel.

- Microprocesseur numérique avec traitement intelligent du signal numérique
- Portée de 300 m en champs libres
- LED tricolore qui permet un calibrage précis et fiable, avec étalonnage des niveaux de sensibilité.
- Détection d'attaque brutale
- Capteur piézoélectrique à cristal bimorphe encapsulé
- Potentiomètre à réglage en deux niveaux
- Batterie lithium 3V longue durée incluse
- Complètement supervisé
- Dispositif anti-sabotage à l'arrière et le couvercle
- 868 ou 433 MHz dans un boîtier brun ou blanc

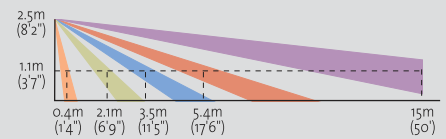
Détecteur d'inondation Sans Fil

Le Détecteur d'Inondation Sans Fil déclenche une alarme lorsque le niveau d'eau atteint un certain seuil

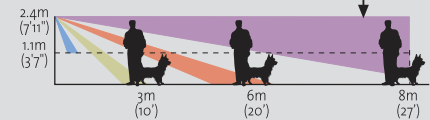
- Microprocesseur numérique avec traitement intelligent du signal numérique
- Portée de 300 mètres en champs libres
- 2.4m (8') de câble entre le capteur d'inondation et le transmetteur sans fil
- Batterie lithium 3V longue durée incluse
- Complètement supervisé
- Dispositif anti-sabotage à l'arrière et le couvercle
- 868 ou 433 MHz

Détecteur IRP/anti animaux sans fil

Lentilles grand angle 15 m pour IRP fil



Lentilles 8 m anti animaux sans fil



Détecteur de Fumée Sans Fil



Contacts magnétiques et Transmetteurs Universels



Détecteur de Chocs Sans Fil



Détecteur d'inondation Sans Fil

Accessoires sans fil



Porte-clé 4 Boutons

Le porte-clé 4 boutons est un transmetteur miniature qui s'utilise comme unité de contrôle à distance avec les systèmes sans fil ou hybrides de RISCO Group. Les boutons sont programmables pour les opérations d'armement, de désarmement, d'arrêt, de panique et de sortie.

- Fréquence 868 MHz ou de 433 MHz
- Portée de 120 mètres en champ libre
- Sans ou avec code tournant
- Format de poche pour un montage en pendentif ou porte-clé
- Information batterie faible et indication par LED
- Utilise l'un des 16 millions de codes sans dipswitch
- Inclut une batterie lithium, durée de vie normale 3 ans



Porte-clé de Panique à 2 Boutons

Le porte-clé de panique à 2 boutons évite les fausses alarmes de panique en requérant que les deux boutons soient relâchés simultanément pour déclencher une alarme. Le porte-clé inclut un clip de ceinture pratique et peut être fixé sur un porte-clé.

- Fréquence 868 MHz ou de 433 MHz
- Portée de 120 mètres en champ libre
- Code tournant
- Montage porte-clé ou sur ceinture
- Information batterie faible et indication par LED
- Utilise l'un des 16 millions de codes sans dipswitch
- Inclut une batterie lithium, durée de vie normale 3 ans



Clavier Sans Fil

Le Clavier Sans Fil est une unité de contrôle à distance alimentée par batterie, utilisée pour l'exploitation des systèmes sans fil ProSYS et WisDom de RISCO Group.

- Fréquence 868 MHz ou 433 MHz
- Portée de 300 mètres en champ libre
- De taille aisée pour utiliser les touches
- Technologie à code tournant
- Information batterie faible et indication par LED
- Utilise l'un des 16 millions de codes sans dipswitch
- Batterie lithium incluse

Sirène Extérieure Sans Fil

Le Sirène Extérieure est une unité totalement indépendante ne requérant aucune alimentation CA. Le Sirène Extérieure inclut une fonctionnalité de pré-alarme qui amorce le compte à rebours du délai d'entrée et qui envoie une alarme si le WisDom est vandalisé au cours du délai d'entrée. Une économie de batterie est assurée par le biais d'un algorithme avancé, et un signal batterie faible est inclus aussi bien pour le transmetteur que pour la Sirène. La Sirène est supervisée par WisDom ce qui permet un contrôle à distance via le logiciel de Téléchargement/Transfert de données.

- Sirène extérieure bidirectionnelle sans fil alimentée par batterie
- Portée de 150 mètres en champ libre
- Sortie acoustique piézo 105 dBA avec volume réglable
- Stroboscope basse puissance avec LED à durée de vie élevée
- Durée réglable de la durée et du niveau de clignotement
- Clips pour maintenir les couvertures internes et externes pendant l'installation
- Lampe stroboscopique disponible en rouge, bleu, ambre ou transparent

Sirène Intérieure Sans Fil

La Sirène intérieure est une unité totalement indépendante ne requérant aucune alimentation CA. Elle est utilisée dans les applications sans fil où une alerte d'intrusion supplémentaire, distante de la centrale principale, est nécessaire. La Sirène intérieure inclut une fonctionnalité de pré-alarme qui amorce le compte à rebours du délai d'entrée et qui envoie une alarme si le panneau principal de WisDom est vandalisé au cours du délai d'entrée. Une économie de batterie est assurée par le biais d'un algorithme avancé, et un signal batterie faible est inclus aussi bien pour le transmetteur que pour la Sirène. La Sirène est supervisée par WisDom et offre un contrôle à distance via le logiciel de Téléchargement/Transfert de données.

- Sirène intérieure bidirectionnelle sans fil alimentée par batterie
- Portée de 150 mètres en champ libre
- Sortie acoustique piézo 105 dBA avec volume réglable
- Dispositif anti-sabotage sur l'arrière et le couvercle

Répéteur Sans Fil

Le Répéteur Sans Fil est entièrement compatible avec tous les récepteurs et accessoires de RISCO Group. En utilisant les répéteurs sans fil, la portée peut être augmentée jusqu'à 7 fois.

- Fonctionnalités du répéteur sans fil
- Transmetteur et récepteur superhétérodyne hautement sensibles
- Portée de 300 mètres en champ libre
- Jusqu'à 12 transmetteurs par récepteur
- Les répéteurs peuvent être chaînés pour une extension de portée jusqu'à 7 fois plus élevée
- Hiérarchie d'installation flexible
- Batterie interne secondaire rechargeable (batteries non fournies)
- Accepte une alimentation électrique CC ou CA 12-16 volts



Nouveaux Accessoires sans fil:

détecteur extérieur sans fil, détecteur de bris de glace, détecteur de gaz.



Sirène Extérieure
Sans Fil



Sirène Intérieure Sans Fil



Répéteur Sans Fil



Accessoires sans fil