



Catalogue Sécurité - Alarmes

***Grossiste Chinois Import
Votre grossiste en ligne***

www.grossiste-chinois-import.com

Edition 05/11/2020

Higoods Co. Ltd.

4F, 4th BLDG, Xinwuxia Industrial Zone, Baolong Streets

Longgang District

518116 Shenzhen

Chine

Tel : +86 755-27397561

Alarme autonome détection IR - 2 télécommandes (Lot 20 pcs)

Référence ALARMAUTIR

Lot de 20 alarmes.

Ce système d'alarme autonome fonctionne avec 3 piles AAA (non fournies).

Elle se déclenche lorsqu'un mouvement est détecté dans le périmètre du détecteur IR (angle de 110°).

La sirène intégrée de 105 dB se déclenche pendant 20 secondes jusqu'à ce qu'un autre mouvement soit détecté.

Cette alarme est livrée avec 2 télécommandes (piles boutons fournies).

Idéale pour habitations, camping car, garages...

Caractéristiques techniques

- Alimentation : 3 piles AAA (non fournies)
- Déclenchement : Détection mouvements IR
- Angle de détection : 110°
- Niveau sonore : 105 dB
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE



Alarme détecteur magnétique (Lot 10 pcs)

Référence ALAUTMAG2

Lot de 10 alarmes.

Ce mini système d'alarme autonome se place sur une porte ou une fenêtre. Le détecteur magnétique enclenche l'alarme sonore de 105 dB lorsque la fenêtre ou la porte est ouverte.

La centrale est alimentée avec 2 piles 1.5V LL44 (fournies).

Caractéristiques techniques

- Alimentation : 2 piles LR44 (fournies)
- Déclenchement : magnétique
- Niveau sonore : 105 dB
- Dimensions : 53 x 50 x 18 mm
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE



Alarme détecteur magnétique porte et fenêtre (Lot 10 pcs)

Référence ALAUTMAG1

Lot de 10 alarmes.

Ce mini système d'alarme autonome se place sur une porte ou une fenêtre. Le détecteur magnétique enclenche l'alarme sonore de 110 dB lorsque la fenêtre ou la porte est ouverte.

Un mode *carillon* peut être sélectionné pour prébenir simplement du passage d'une personne.

Cette alarme est livrée avec une télécommande (piles boutons fournies). Une télécommande peut piloter jusqu'à 8 détecteurs magnétiques.

La centrale est alimentée avec 2 piles 1.5V AAA (non fournies). Vous pouvez utiliser des piles alcalines ou des piles rechargeables 1.5V (type Kentli).

Caractéristiques techniques

- Alimentation : 2 piles AAA (non fournies)
- Déclenchement : magnétique
- Consommation en veille : 0.1 mA
- Consommation en alarme : 30 mA
- Fréquence : 433 MHz
- Temps de réponse alarme : 200 ms
- Autonomie détecteur : 8 à 12 mois
- Distance télécommande : 20 mètres en champ libre
- Niveau sonore : 110 dB
- Plage températures : -10 à 60°
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE



Alarme LED sans fil 32 zones + 8 filaires - alerte téléphone (Lot 10 pcs)

Référence ALRMATEL906

PSTN

Lot de 10 alarmes.

Ce système d'alarme peut gérer jusqu'à 32 capteurs sans fil ainsi que 8 appareils filaires. L'alerte déclenche une sirène et appelle jusqu'à 6 numéros avec message vocal. 2 numéros de centre d'alarme peuvent être programmés également.

Un afficheur à led indique les chaque évènement horodaté.

La centrale communique vocalement (anglais), pour vous aider à régler les alarmes, et donner les évènements du journal et donner le type d'alarme en cours : panique, incendie, fuite de gaz ou les zones concernées.



Alarme sur coupure de ligne téléphonique.
Possibilité d'enregistrer un message vocal de 10 secondes.

Possibilité de placer des piles rechargeables dans la centrale (type AAA NI-MH) pour autonomie de fonctionnement en cas de coupure secteur.

Communication avec les capteurs sans fils sur les fréquences 315 et 433 MHz.

Si vous souhaitez utiliser une sirène sur cette alarme, vous devez choisir l'option *Module : TX sirène*.

Ce module additionnel est assemblé à l'usine avant expédition.

Compatible avec les protocoles internationaux utilisés par les centres d'alarme.

Le système d'alarme est livré avec :

- 1 centrale d'alarme
- 1 détecteur volumétrique sans fil
- 1 détecteur d'ouverture sans fil
- 1 sirène
- 2 télécommandes
- 1 adaptateur secteur
- 1 manuel d'utilisation en anglais

Caractéristiques techniques

- Batterie de secours : piles AAA NI-MH (non fournies)
- Communication : 315 et 433 MHz
- Distance avec capteurs : 100 à 150 mètres max en champ libre
- Raccordement téléphone : filaire
- Adaptateur secteur : 230V AC / 12V DC
- Protocole communication : Ademco, contract ID
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, RoHS



Alarme par vibration - 120 dB (Lot de 50 pièces)

Référence ALARMVIBR

Lot de 50 alarmes.

Ce système d'alarme se déclenche lorsqu'une vibration est détectée.

La puissante sirène intégrée de 120 dB se déclenche pendant 20 secondes jusqu'à ce qu'une autre vibration soit détectée.

Idéal pour deux roues (scooter, moto, vélo) mais aussi auto ou portes d'habitation.



Caractéristiques techniques

- Dimensions : 10 x 5 cm
- Alimentation : pile 9V (fournie)
- Déclenchement : Détection vibrations
- Niveau sonore : 120 dB
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE

Alarme sans fil 100 zones + 8 filaires - alerte téléphone (Lot 10 pcs)

Référence ALRMATEL908

PSTN



Lot de 10 alarmes.

Ce système d'alarme peut gérer jusqu'à 100 capteurs sans fil ainsi que 8 appareils filaires. L'alerte déclenche une sirène et appelle jusqu'à 6 numéros avec message vocal. 2 numéros de centre d'alarme peuvent être programmés également.

Un afficheur LCD à rétro-éclairage bleu indique chaque événement horodaté.

Affichage des informations en plusieurs langues, dont le français.

La centrale communique vocalement (anglais), pour vous aider à régler les alarmes, et donner les événements du journal et donner le type d'alarme en cours : panique, incendie, fuite de gaz ou les zones concernées.

Alarme sur coupure de ligne téléphonique.

Possibilité d'enregistrer un message vocal de 10 secondes.

Possibilité de placer des piles rechargeables dans la centrale (type AAA NI-MH) pour autonomie de fonctionnement en cas de coupure secteur.

Communication avec les capteurs sans fils sur les fréquences 315 et 433 MHz.

Si vous souhaitez utiliser une sirène sur cette alarme, vous devez choisir l'option *Module : TX sirène*.

Ce module additionnel est assemblé à l'usine avant expédition.



Compatible avec les protocoles internationaux utilisés par les centres d'alarme.

Le système d'alarme est livré avec :

- 1 centrale d'alarme
- 1 détecteur volumétrique sans fil
- 1 détecteur d'ouverture sans fil
- 1 sirène
- 2 télécommandes
- 1 adaptateur secteur
- 1 manuel d'utilisation en anglais

Caractéristiques techniques

- Batterie de secours : piles AAA NI-MH (non fournies)
- Communication : 315 et 433 MHz
- Distance avec capteurs : 100 à 150 mètres max en champ libre
- Raccordement téléphonique : filaire
- Adaptateur secteur : 230V AC / 12V DC 1000 mAh
- Consommation : 50 mA en veille et 300 mA en alarme
- Protocole communication : Ademco, contract ID
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, RoHS

Alarme sans fil 15 zones avec alerte par réseau GSM

Référence CTOPGSM1

Ce système d'alarme possède un afficheur LED avec affichage de l'état des différentes zones armées.

Langues disponibles : Français, anglais, allemand et russe.

La reconnaissance des unités sans fil se fait en une opération simple à l'aide d'un bouton unique.

Le système d'alarme peut gérer 15 zones d'unités sans fil (détecteurs infrarouge volumétriques, contacts, détecteurs gaz et fumée, claviers de contrôle...).

L'alarme utilise la ligne de téléphone GSM pour appeler ou envoyer un SMS.

Il est possible de configurer jusqu'à 5 groupes de numéros de téléphone et d'envoyer l'alarme par appel téléphonique ou SMS sur chaque numéro.

Fonction d'enregistrement vocal et d'écoute à distance.

Il existe 5 méthodes pour armer et désarmer les alarmes :

- Appel téléphonique
- Envoi de SMS
- Télécommande
- Clavier de contrôle intégré
- Clavier de contrôle sans fil externe (optionnel)

Une carte SIM doit être insérée dans la centrale afin de pouvoir procéder à l'appel du numéro désiré en GSM.

Cette alarme utilise un module GSM bi-bandes :

- 900/1800 MHz (France et certains pays européens)
- 850/1900 MHz

Il convient de choisir le modèle correspondant à votre pays au moment de la commande.

Tous les capteurs sans fil présentés dans notre boutique sont compatibles avec cette alarme.

Ce système d'alarme possède une batterie Li-ion qui prendra le relai en cas de coupure secteur.

Le système d'alarme est livré avec :

- La centrale d'alarme avec son clavier
- 1 détecteur volumétrique sans fil
- 1 détecteur d'ouverture sans fil
- 1 sirène intérieure sans fil
- 2 télécommandes
- 1 manuel d'utilisation en anglais

Manuel utilisateur

Caractéristiques techniques

- Bandes GSM : 900/1800 ou 850/1900 MHz
- Batterie de secours : Li-ion
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, RoHS, FC

Alarme sans fil 15 zones avec alerte téléphonique - PSTNLED

Référence PSTNLED

Ce système d'alarme possède un afficheur LED avec affichage de l'état des différentes zones armées.

Communication protocole CID.

Le système d'alarme peut gérer 15 zones et 60 unités sans fil (détecteurs infrarouge volumétriques, contacts, détecteurs gaz et fumée, claviers de contrôle...).

L'alarme utilise la ligne de téléphone filaire pour appeler en cas d'alarme.

Il est possible de configurer jusqu'à 5 groupes de numéros de téléphone et d'envoyer l'alarme par appel téléphonique sur chaque numéro.

Il existe 4 méthodes pour armer et désarmer les alarmes :

- Appel téléphonique
- Télécommande
- Clavier de contrôle intégré
- Clavier de contrôle sans fil externe (optionnel)

Tous les capteurs sans fil présentés dans notre boutique sont compatibles avec cette alarme.

Ce système d'alarme possède une batterie Li-ion qui prendra le relai en cas de coupure secteur.

Le système d'alarme est livré avec :

- La centrale d'alarme avec son clavier
- 1 détecteur volumétrique sans fil
- 1 détecteur d'ouverture sans fil
- 1 sirène intérieure sans fil
- 2 télécommandes
- 1 manuel d'utilisation en anglais

Manuel utilisateur

Caractéristiques techniques

- Nombre de zones : 15
- Nombre de capteurs sans fil : 60
- Réseau téléphonique : filaire
- N° de téléphones : 5 groupes
- Batterie de secours : Li-ion
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, RoHS, FC



Alarme sans fil 15 zones avec alerte téléphonique - PSTNLEDT

Référence PSTNLEDT



Ce système d'alarme possède un afficheur LED avec affichage de l'état des différentes zones armées.

Communication protocole CID.

Le système d'alarme peut gérer 15 zones et 60 unités sans fil (détecteurs infrarouge volumétriques, contacts, détecteurs gaz et fumée, claviers de contrôle...).

L'alarme utilise la ligne de téléphone filaire pour appeler en cas d'alarme.

Il est possible de configurer jusqu'à 5 groupes de numéros de téléphone et d'envoyer l'alarme par appel téléphonique sur chaque numéro.

Il existe 4 méthodes pour armer et désarmer les alarmes :

- Appel téléphonique
- Télécommande
- Clavier de contrôle intégré
- Clavier de contrôle sans fil externe (optionnel)



Tous les capteurs sans fil présentés dans notre boutique sont compatibles avec cette alarme.

Ce système d'alarme possède une batterie Li-ion qui prendra le relai en cas de coupure secteur.

Le système d'alarme est livré avec :

- La centrale d'alarme avec son clavier
- 1 détecteur volumétrique sans fil
- 1 détecteur d'ouverture sans fil
- 1 sirène intérieure sans fil
- 2 télécommandes
- 1 manuel d'utilisation en anglais

Manuel utilisation

Caractéristiques techniques

- Fréquence : 433 MHz
- Nombre de zones : 15
- Nombre de capteurs sans fil : 60
- Réseau téléphonique : filaire
- N° de téléphones : 5 groupes
- Batterie de secours : Li-ion
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, RoHS, FC



Alarme sans fil 24 zones avec alerte ligne fixe ou GSM

Référence CTOPGSM5



Ce système d'alarme possède un afficheur LED avec affichage de l'état des différentes zones armées.

Langues disponibles : Français, anglais, allemand, russe et chinois.

Le système d'alarme peut gérer :

- 15 zones avec chacune 4 capteurs sans fil (détecteurs infrarouge volumétriques, contacts, détecteurs gaz et fumée, claviers de contrôle...)
- 1 zone dédiée pour les télécommandes (10 max)
- 8 zones filaires

L'alarme utilise la ligne de téléphone filaire ou bien le GSM (SMS) si la première n'est pas disponible (ligne coupée etc...). **Sélectionnez l'option GSM + filaire si vous souhaitez cette fonction.**

Il est possible de configurer jusqu'à 6 numéros de téléphone et d'envoyer l'alarme par appel téléphonique ou SMS sur chaque numéro.

Il existe 5 méthodes pour armer et désarmer les alarmes :

- Appel téléphonique
- Envoi de SMS
- Télécommande
- Clavier de contrôle intégré
- Clavier de contrôle sans fil externe (optionnel)

Une carte SIM doit être insérée dans la centrale afin de pouvoir procéder à l'appel du numéro désiré en GSM.

Cette alarme utilise un module GSM bi-bandes :

- 900/1800 MHz (France et certains pays européens)
- 850/1900 MHz

Il convient de choisir le modèle correspondant à votre pays au moment de la commande.

Tous les capteurs sans fil présentés dans notre boutique sont compatibles avec cette alarme.

Ce système d'alarme possède une batterie Li-ion qui prendra le relai en cas de coupure secteur.

Le système d'alarme est livré avec :

- La centrale d'alarme avec son clavier
- 1 détecteur volumétrique sans fil
- 1 détecteur d'ouverture sans fil
- 1 sirène intérieure sans fil
- 2 télécommandes
- 1 manuel d'utilisation en anglais

Manuel utilisateur

Caractéristiques techniques

- Bandes GSM : 900/1800 ou 850/1900 MHz
- Ligne filaire : sur option
- Batterie de secours : Li-ion
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, RoHS, FC

Alarme sans fil 30 zones avec alerte par réseau GSM

Référence CTOPGSM2



Ce système d'alarme possède un afficheur LED avec affichage de l'état des différentes zones armées.

Langues disponibles : Français, anglais, allemand et russe.

La reconnaissance des unités sans fil se fait en une opération simple à l'aide d'un bouton unique.

Le système d'alarme peut gérer 30 zones d'unités sans fil (détecteurs infrarouge volumétriques, contacts, détecteurs gaz et fumée, claviers de contrôle...).

L'alarme utilise la ligne de téléphone GSM pour appeler ou envoyer un SMS.

Il est possible de configurer jusqu'à 5 groupes de numéros de téléphone et d'envoyer l'alarme par appel téléphonique ou SMS sur chaque numéro.

Fonction d'enregistrement vocal et d'écoute à distance.

Il existe 5 méthodes pour armer et désarmer les alarmes :

- Appel téléphonique
- Envoi de SMS
- Télécommande
- Clavier de contrôle intégré
- Clavier de contrôle sans fil externe (optionnel)

Une carte SIM doit être insérée dans la centrale afin de pouvoir procéder à l'appel du numéro désiré en GSM.

Cette alarme utilise un module GSM bi-bandes :

- 900/1800 MHz (France et certains pays européens)
- 850/1900 MHz

Il convient de choisir le modèle correspondant à votre pays au moment de la commande.

Tous les capteurs sans fil présentés dans notre boutique sont compatibles avec cette alarme.

Ce système d'alarme possède une batterie Li-ion qui prendra le relai en cas de coupure secteur.

Le système d'alarme est livré avec :

- La centrale d'alarme avec son clavier
- 1 détecteur volumétrique sans fil
- 1 détecteur d'ouverture sans fil
- 1 sirène intérieure sans fil
- 2 télécommandes
- 1 manuel d'utilisation en anglais

Manuel utilisateur

Caractéristiques techniques

- Bandes GSM : 900/1800 ou 850/1900 MHz
- Batterie de secours : Li-ion
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, RoHS, FC

Alarme sans fil 30 zones avec alerte téléphonique - PSTNLCD

Référence PSTNLCD



Ce système d'alarme possède un afficheur LCD avec affichage de l'état des différentes zones armées.

Communication protocole CID.

Le système d'alarme peut gérer 30 zones et 120 unités sans fil (détecteurs infrarouge volumétriques, contacts, détecteurs gaz et fumée, claviers de contrôle...).

L'alarme utilise la ligne de téléphone filaire pour appeler en cas d'alarme.

Il est possible de configurer jusqu'à 5 groupes de numéros de téléphone et d'envoyer l'alarme par appel téléphonique sur chaque numéro.

Il existe 4 méthodes pour armer et désarmer les alarmes :

- Appel téléphonique
- Télécommande
- Clavier de contrôle intégré
- Clavier de contrôle sans fil externe (optionnel)

Tous les capteurs sans fil présentés dans notre boutique sont compatibles avec cette alarme.

Ce système d'alarme possède une batterie Li-ion qui prendra le relai en cas de coupure secteur.

Le système d'alarme est livré avec :

- La centrale d'alarme avec son clavier
- 1 détecteur volumétrique sans fil
- 1 détecteur d'ouverture sans fil
- 1 sirène intérieure sans fil
- 2 télécommandes
- 1 manuel d'utilisation en anglais

Caractéristiques techniques

- Fréquence : 433 MHz
- Nombre de zones : 30
- Nombre de capteurs sans fil : 120
- Réseau téléphonique : filaire
- N° de téléphones : 5 groupes
- Langue affichage LCD : Anglais
- Batterie de secours : Li-ion
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, RoHS, FC

Alarme sans fil 30 zones avec alerte téléphonique - PSTNLCDT

Référence PSTNLCDT



Ce système d'alarme possède un afficheur LCD avec affichage de l'état des différentes zones armées.

Communication protocole CID.

Le système d'alarme peut gérer 30 zones et 120 unités sans fil (détecteurs infrarouge volumétriques, contacts, détecteurs gaz et fumée, claviers de contrôle...).

L'alarme utilise la ligne de téléphone filaire pour appeler en cas d'alarme.

Il est possible de configurer jusqu'à 5 groupes de numéros de téléphone et d'envoyer l'alarme par appel téléphonique sur chaque numéro.

Il existe 4 méthodes pour armer et désarmer les alarmes :

- Appel téléphonique
- Télécommande
- Clavier de contrôle intégré
- Clavier de contrôle sans fil externe (optionnel)

Tous les capteurs sans fil présentés dans notre boutique sont compatibles avec cette alarme.

Ce système d'alarme possède une batterie Li-ion qui prendra le relai en cas de coupure secteur.

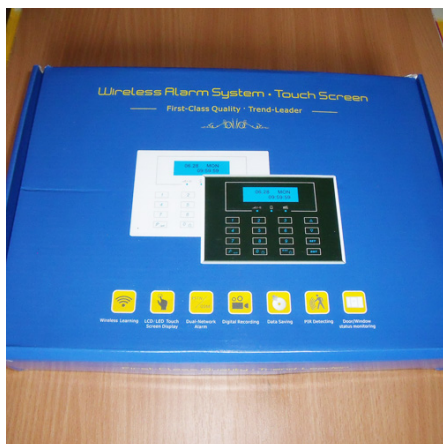
Le système d'alarme est livré avec :

- La centrale d'alarme avec son clavier
- 1 détecteur volumétrique sans fil
- 1 détecteur d'ouverture sans fil
- 1 sirène intérieure filaire
- 2 télécommandes
- 1 manuel d'utilisation en anglais

Manuel utilisateur

Caractéristiques techniques

- Nombre de zones : 30
- Nombre de capteurs sans fil : 120
- Réseau téléphonique : filaire
- N° de téléphones : 5 groupes
- Langue affichage LCD : Anglais
- Batterie de secours : Li-ion
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, RoHS, FC



Alarme sans fil 30 zones écran tactile 7" - réseau GSM et fixe (Lot de 5 pcs)

Référence CTOPTACT

Lot de 5 alarmes

Ce système d'alarme possède un écran tactile de 7" (17.78 cm de diagonale) et dispose d'un menu intuitif facile à utiliser.

Langues disponibles : Français, anglais, italien, allemand.

La centrale d'alarme prévient jusqu'à 5 numéros de téléphone programmés, par le réseau GSM, ou GSM et réseau commuté (ligne fixe).

L'alarme peut être vocale ou envoyée par SMS.

Le système d'alarme peut gérer 30 zones d'unités sans fil (détecteurs infrarouge volumétriques, contacts, détecteurs gaz et fumée, claviers de contrôle...) et 8 zones filaires.

Une carte SIM doit être insérée dans la centrale afin de pouvoir procéder à l'appel du numéro désiré en GSM.

Cette alarme utilise un module GSM quadri-bandes : 850, 900, 1800, 1900 MHz.

Cette alarme communique avec les détecteurs, sirènes et accessoires en **868 MHz**.

Si vous avez besoin d'accessoires complémentaires, choisissez des accessoires avec une fréquence de communication de 868 MHz uniquement (meilleure protection contre le brouillage).

Ce système d'alarme possède une batterie Li-ion qui prendra le relai en cas de coupure secteur.

Composez vous-même votre kit :

Selectionnez les options correspondant à vos besoins pour composer votre kit.

Par exemple, si vous souhaitez 1 sirène extérieure, choisissez *Sirène extérieure* : 1. Vous recevrez une sirène **pour chaque alarme du lot**, c'est à dire 5 sirènes au total.

Le pack d'alarme est livré avec :

- 1 centrale d'alarme
- 1 détecteur volumétrique sans fil + batterie Lithium 3.7V 800 mAh
- 1 détecteur d'ouverture sans fil + batterie Lithium 3.7V 200 mAh
- 1 sirène intérieure sans fil
- 2 télécommandes
- 1 manuel d'utilisation en anglais

Manuel alarme tactile

Caractéristiques techniques

- Bandes GSM : 850/900/1800/1900 MHz
- Batterie de secours : Li-ion 7.4V 1200 mAh
- Alimentation : 100 à 240V AC
- Consommation : 140 mA en veille, 500 mA en mode alarme
- Nombre de zones : 30 sans fil, 8 filaires
- Nombre d'accessoires : 4 par zones max, 116 accessoires sans fil au total
- Nombre de télécommandes : 8 max
- Fréquence communication : 868.35 MHz
- Plage températures : -10 à 50°
- Dimensions : 230 x 140 x 22 mm
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, RoHS, FC

Alarme sans fil 31 zones - clavier tactile - réseau GSM et/ou fixe

Référence CTOPGSM6



Ce système d'alarme 39 zones est muni d'un clavier tactile :

- 29 zones sans fil pouvant être appairées avec 4 détecteurs
- 2 zones réservées pour les télécommandes
- 8 zones pour détecteurs filaires (sur option)

Langues disponibles : Français, anglais, italien, allemand...

La centrale d'alarme prévient jusqu'à 5 numéros de téléphone programmés, par le réseau GSM, réseau commuté (ligne fixe) ou les 2.

L'alarme peut être vocale ou envoyée par SMS.

Le système d'alarme peut gérer 29 zones d'unités sans fil (détecteurs infrarouge volumétriques, contacts, détecteurs gaz et fumée, claviers de contrôle...) et 8 zones filaires (sur option).

Une carte SIM doit être insérée dans la centrale afin de pouvoir procéder à l'appel du numéro désiré en GSM.

Cette alarme utilise un module GSM quadri-bandes : 850, 900, 1800, 1900 MHz.

La centrale d'alarme communique avec les détecteurs, sirènes et accessoires en **433 MHz**. Si vous avez besoin d'accessoires complémentaires, choisissez des accessoires avec une fréquence de communication de 433 MHz uniquement.

Ce système d'alarme possède une batterie Li-ion qui prendra le relai en cas de coupure secteur.

Possibilité d'écouter ce qui se passe autour de la centrale, à distance, par téléphone.

Journal des 100 dernières alarmes horodatées et 100 dernières opérations armer/désarmer.

Le pack d'alarme est livré avec :

- 1 centrale d'alarme
- 1 détecteur volumétrique sans fil
- 1 détecteur d'ouverture sans fil
- 1 sirène intérieure sans fil
- 2 télécommandes
- 1 manuel d'utilisation en anglais

Caractéristiques techniques

- Bandes GSM : 850/900/1800/1900 MHz
- Batterie de secours : Li-ion 3.7V 800 mAh
- Alimentation : 100 à 230V AC, sortie 12V 1A
- Consommation : 50 mA en veille, 500 mA en mode alarme
- Autonomie batterie : 16 heures
- Temps de charge : 12 heures
- Puissance transmission GSM : 2W
- Nombre de zones : 29 sans fil, 8 filaires (optionnel)
- Nombre d'accessoires : 4 par zones max, 116 accessoires sans fil au total
- Fréquence communication : 433 MHz
- Plage températures : -10 à 50°
- Humidité : 80% max
- Dimensions : 168 x 112 x 26 mm
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, RoHS, FC

Alarme sans fil 32 zones

Référence ALARMVH111

Ce système d'alarme peut gérer 32 capteurs sans fil (détecteurs infrarouge volumétriques, contacts, détecteurs gaz et fumée, claviers de contrôle...) ainsi que 7 capteurs filaires.

L'alarme déclenche une sirène (ou plusieurs selon les éléments connectés) et appelle un numéro de téléphone en utilisant le réseau téléphonique classique (pas GSM).

L'ajout de nouveaux capteurs sans fil est pris en compte automatiquement par la centrale d'alarme.

Chacune des 32 zones peut être activée ou désactivée séparément.

L'afficheur LCD montre les 85 derniers événements comme l'activation d'une zone, la désactivation ou détection alarme.

Tous les capteurs sans fil présentés dans notre boutique sont compatibles avec cette alarme.

L'armement du système d'alarme peut se faire par le clavier de la centrale ou bien avec la télécommande.

Une batterie assure le fonctionnement du système pendant 24 heures en cas de coupure de courant.

Le système d'alarme est livré avec :

- La centrale d'alarme avec son clavier et son afficheur LCD
- 1 détecteur volumétrique sans fil
- 1 détecteur d'ouverture sans fil
- 1 sirène extérieure
- 1 adaptateur secteur 220V
- 2 télécommandes
- 1 manuel d'utilisation en anglais

Caractéristiques techniques

- Tension d'entrée centrale : 6V DC
- Adaptateur : 220v AC / 6V DC 2A
- Distance opérationnelle sans fil : 100 à 250 mètres
- Fréquences sans fil : 315 ou 433.92 MHz
- Volume sirène extérieure : 110 dB
- Plage températures : 0 à 40°
- Humidité : 90% max
- Capacité capteurs sans fil : 32
- Garantie : 2 ans
- Certifications : ISO 9001

Référence CTOPGSM4



Ce système d'alarme possède un afficheur LCD avec affichage de la date et l'état des différentes zones armées.

Langues disponibles : Français, anglais, allemand, russe et chinois, à choisir lors de la commande.

Le système d'alarme peut gérer :

- 29 zones avec chacune 4 capteurs sans fil (détecteurs infrarouge volumétriques, contacts, détecteurs gaz et fumée, claviers de contrôle...)
- 2 zones dédiées pour les télécommandes et panneaux de contrôle
- 8 zones filaires

L'alarme utilise la ligne de téléphone filaire ou bien le GSM (SMS) si la première n'est pas disponible (ligne coupée etc...). **Sélectionnez l'option GSM + filaire si vous souhaitez cette fonction.**

Il est possible de configurer jusqu'à 5 groupes de numéros de téléphone.

Un message vocal peut être enregistré pour diffusion lors de l'appel téléphonique.

Le système d'alarme permet également d'écouter ce qui se passe dans le local protégé lors de l'appel téléphonique.



Il existe 5 méthodes pour armer et désarmer les alarmes :

- Appel téléphonique
- Envoi de SMS
- Télécommande
- Clavier de contrôle intégré
- Clavier de contrôle sans fil externe (optionnel)

Une carte SIM doit être insérée dans la centrale afin de pouvoir procéder à l'appel du numéro désiré en GSM.

Cette alarme utilise un module GSM bi-bandes :

- 900/1800 MHz (France et certains pays européens)
- 850/1900 MHz

Il convient de choisir le modèle correspondant à votre pays au moment de la commande.

Tous les capteurs sans fil présentés dans notre boutique sont compatibles avec cette alarme.

Le système d'alarme est livré avec :

- La centrale d'alarme avec son clavier
- 1 détecteur volumétrique sans fil
- 1 détecteur d'ouverture sans fil
- 1 sirène intérieure sans fil
- 2 télécommandes
- 1 manuel d'utilisation en anglais

Manuel utilisateur

Caractéristiques techniques

- Tension d'entrée centrale : 9V/15V DC, 1A
- Adaptateur : 110/240v AC / 9V DC
- Fréquences sans fil : 433 MHz
- Bandes GSM : 900/1800 ou 850/1900 MHz
- Ligne filaire : sur option
- Puissance GSM : 2W
- Plage températures : -10 à 50°
- Humidité : 80%
- Batterie de secours : Li-ion 3.7V 1200 mA
- Autonomie batterie : 48 heures
- Temps de charge batterie : 12 heures
- Langue affichage LCD : Anglais
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, RoHS, FC

Alarme sans fil 68 zones avec alarme téléphonique (Lot 10 pcs)

Référence ALJT68

Lot de 10 alarmes.

Système d'alarme sans fil complet idéal pour un studio ou un appartement 2 pièces.
Il contient :

- 1 centrale d'alarme
- 2 télécommandes
- 1 détecteur de mouvement infrarouge
- 1 détecteur d'ouverture porte ou fenêtre
- 1 sirène intérieure
- 1 adaptateur secteur

La centrale d'alarme prévient jusqu'à 6 numéros de téléphone programmés, par le réseau téléphonique commuté (ligne fixe).

Le système d'alarme peut gérer 68 zones d'unités sans fil (détecteurs infrarouge volumétriques, contacts, détecteurs gaz et fumée, claviers de contrôle...).
Fonctions alarme ou sonnerie pour indiquer simplement le passage d'une personne sans déclencher l'alarme.

La centrale peut également être pilotée à distance, par téléphone.

Caractéristiques techniques

- Alimentation : secteur 230V AC
- Nombre de zones : 68 sans fil
- Garantie : 1 an



Alarme sans fil 99 zones + 8 filaires - alerte téléphonique

PSTN



Référence ALRMATEL909

Ce système d'alarme peut gérer jusqu'à 99 capteurs sans fil ainsi que 8 appareils filaires. L'alerte déclenche une sirène et appelle jusqu'à 6 numéros avec message vocal (en anglais). 2 numéros de centre d'alarme peuvent être programmés également.

Un afficheur LCD à rétro-éclairage bleu indique chaque événement horodaté. Affichage des informations en anglais.

La centrale communique vocalement (en anglais), pour vous aider à régler les alarmes, et donner les événements du journal.

Possibilité d'enregistrer un message vocal de 10 secondes.

Appel téléphonique par réseau filaire.

Batterie NI-MH assurant une autonomie en cas de coupure secteur.

Communication avec les capteurs sans fils sur les fréquences 315 et 433 MHz.

Si vous souhaitez utiliser une sirène sur cette alarme, vous devez choisir l'option *Module : TX sirène*.

Ce module additionnel est assemblé à l'usine avant expédition.

Compatible avec les protocoles internationaux utilisés par les centres d'alarme.

Le système d'alarme est livré avec :

- 1 centrale d'alarme
- 1 détecteur volumétrique sans fil
- 1 détecteur d'ouverture sans fil
- 1 sirène
- 2 télécommandes
- 1 adaptateur secteur
- 1 manuel d'utilisation en anglais

Caractéristiques techniques

- Batterie : 1000 mAh
- Communication : 315 et 433 MHz
- Distance avec capteurs : 100 à 150 mètres max en champ libre
- Raccordement téléphonique : filaire
- Adaptateur secteur : 230V AC / 12V DC 1000 mAh
- Consommation : 50 mA en veille et 300 mA en alarme
- Protocole communication : Ademco, contract ID
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, RoHS

Alarme sans fil 99 zones et 8 filaire - alerte GSM

Référence ALRMAGSM5

GSM



Ce système d'alarme peut gérer jusqu'à 99 capteurs sans fil ainsi que 8 appareils filaires. L'alerte déclenche une sirène et envoie un SMS sur 1 à 6 numéros de portable. Elle peut également envoyer un SMS sur 1 ou 2 numéros de portable.

Un afficheur LCD indique les chaque évènement horodaté, en français ou dans une autre langue. La centrale communique vocalement, en français ou dans une autre langue, pour vous aider à régler les alarmes, et donner les évènements du journal.

La centrale peut être commandée à distance par l'envoi de SMS : armer, désarmer, marche ou arrêt de la sirène.

Possibilité d'utiliser la centrale comme un téléphone : numérotation sur clavier, micro et haut-parleurs intégrés.

Envoi de SMS en cas de coupure d'alimentation secteur.
Possibilité d'enregistrer un message vocal de 10 secondes.

Batterie lithium de 1000 mAh intégrée.

Une carte SIM doit être insérée dans la centrale afin de pouvoir procéder à l'appel du numéro désiré en GSM.

Cette alarme utilise un module GSM quadri-bandes 850, 900, 1800, 1900 MHz.

Si vous souhaitez utiliser une sirène sur cette alarme, vous devez choisir l'option *Module : TX sirène*.

Ce module additionnel est assemblé à l'usine avant expédition.

Communication avec les capteurs sans fils sur les fréquences 315 et 433 MHz.

Manuel utilisateur

Le système d'alarme est livré avec :

- 1 centrale d'alarme
- 1 détecteur volumétrique sans fil
- 1 détecteur d'ouverture sans fil
- 1 sirène
- 2 télécommandes
- 1 adaptateur secteur
- 1 manuel d'utilisation en anglais

Caractéristiques techniques

- Bandes GSM : 850, 900, 1800, 1900 MHz
- Batterie de secours : Li-ion 1000 mAh
- Communication : 315 et 433 MHz
- Distance avec capteurs : 100 à 150 mètres max en champ libre
- Adaptateur secteur : 230V AC / 12V DC 1000 mAh
- Consommation : 50 mA en veille, 300 mA en alarme
- Numérotation GSM : fréquences vocales DTMF
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, RoHS

Alarme sans fil 99 zones et 8 filaire - alerte par réseau GSM

GSM



Référence ALRMAGSM7

Ce système d'alarme peut gérer jusqu'à 99 capteurs sans fil ainsi que 8 appareils filaires. L'alerte déclenche une sirène et envoie un SMS sur 1 à 6 numéros de portable. Elle peut également appeler 1 ou 2 sociétés d'alarme pour intervention rapide.

Un afficheur LCD indique les chaque évènement horodaté, en français ou dans une autre langue. La centrale communique vocalement, en français ou dans une autre langue, pour vous aider à régler les alarmes, et donner les évènements du journal.

Prise en compte jusqu'à 5 télécommandes.

La centrale peut être commandée à distance par l'envoi de SMS : armer, désarmer, marche ou arrêt de la sirène.

Envoi de SMS en cas de batterie faible ou de coupure d'alimentation secteur. Possibilité d'enregistrer un message vocal de 10 secondes.

Batterie lithium de 1000 mAh intégrée.

Compatible avec les protocoles internationaux utilisés par les centres d'alarme.

Une carte SIM doit être insérée dans la centrale afin de pouvoir procéder à l'appel du numéro désiré en GSM.

Cette alarme utilise un module GSM quadri-bandes 850, 900, 1800, 1900 MHz.

Si vous souhaitez utiliser une sirène sur cette alarme, vous devez choisir l'option *Module : TX sirène*. Ce module additionnel est assemblé à l'usine avant expédition.

Communication avec les capteurs sans fils sur les fréquences 315 et 433 MHz.

Compatible avec le détecteur de mouvements ALRMAPIR86R.

Le système d'alarme est livré avec :

- 1 centrale d'alarme
- 1 détecteur volumétrique sans fil
- 1 détecteur d'ouverture sans fil
- 1 sirène
- 2 télécommandes
- 1 adaptateur secteur
- 1 manuel d'utilisation en anglais

Caractéristiques techniques

- Bandes GSM : 850, 900, 1800, 1900 MHz
- Batterie de secours : Li-ion 1000 mAh
- Communication : 315 et 433 MHz
- Distance avec capteurs : 100 à 150 mètres max en champ libre
- Raccordement téléphonique : GSM
- Adaptateur secteur : 230V AC / 12V DC 1000 mA
- Consommation : 50 mA en veille, 300 mA en alarme
- Protocole communication : Ademco, contract ID
- Numérotation GSM : fréquences vocales DTMF
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, RoHS

Alarme volumétrique autonome - Modèle CTOPPIR90

Référence CTOPPIR90

433MHz



Cette alarme autonome comprend un détecteur volumétrique infrarouge avec détection large de 110°, sur une distance de 10 mètres.

Fonction discrète : à chaque passage, un *Ding-Dong* est émis. Fonction Alarme : lorsqu'un mouvement est détecté, l'alarme sonne et le dispositif clignote.

Il est possible de connecter 10 détecteurs sans fil avec cette mini centrale.

Cette alarme autonome est fournie avec une télécommande, une alimentation et un support pivotant.

Caractéristiques techniques

- Alimentation : chargeur 220V AC / 12V DC
- Connexion : sans fil
- Détection : 10 mètres max
- Angle détection : 110°
- Puissance sonore : 110 dB
- Garantie : 1 an
- Certifications : ISO 9001, CE, FC, RoHS

Alarme volumétrique autonome avec caméra - Modèle CTOPPIR90D

Référence CTOPPIR90D



Cette alarme autonome comprend un détecteur volumétrique infrarouge avec détection large de 110°, sur une distance de 10 mètres.

Fonction discrète : à chaque passage, un *Ding-Dong* est émis. Fonction Alarme : lorsqu'un mouvement est détecté, l'alarme sonne et le dispositif clignote.

En cas d'alarme, la minuscule caméra intégrée enregistre son et images dans la mémoire interne de 2 Go.

Les séquences vidéo peuvent être envoyées sur ordinateur grâce au câble USB inclus.

Il est possible de connecter 10 détecteurs sans fil avec cette mini centrale.

Cette alarme autonome est fournie avec une télécommande, une alimentation et un support pivotant.

Guide d'utilisation

Caractéristiques techniques

- Alimentation : chargeur 220V AC / 12V DC
- Connexion : sans fil
- Détection : 10 mètres max
- Caméra : oui
- Mémoire : 2 Go intégrés
- Angle détection : 110°
- Garantie : 1 an
- Certifications : ISO 9001, CE, FC, RoHS



Alarme volumétrique autonome sans fil + caméra - Ref CTOPPIR98D

Référence CTOPPIR98D



Cette alarme autonome comprend un détecteur volumétrique infrarouge avec détection large de 100°, sur une distance de 8 mètres.

Fonction Alarme : lorsqu'un mouvement est détecté, l'alarme sonne et le dispositif clignote.

En cas d'alarme, la minuscule caméra intégrée enregistre son et images sur la carte mémoire SD de 4 Go

Vous pouvez remplacer la carte de 4 Go fournie avec une de capacité supérieure, jusqu'à 32 Go.

L'enregistrement peut se faire de 1 à 9 minutes selon votre préférence.

Les séquences vidéo peuvent être envoyées sur ordinateur grâce au câble USB inclus.

Il est possible de connecter 10 détecteurs sans fil avec cette mini centrale.

Cette alarme autonome est fournie avec 1 télécommande, une alimentation, 1 câble USB et un support pivotant.

Une batterie de sauvegarde est intégrée à l'alarme. Elle prendra le relai en cas de coupure de courant pendant 2 heures.

Guide d'utilisation

Caractéristiques techniques

- Alimentation : chargeur 110 à 240V AC
- Batterie : Li-ion 3.7V
- Connexion : sans fil 433 MHz
- Détection : 8 mètres max
- Caméra : oui
- Résolution caméra : 640 x 480 en 30 images/sec
- Luminosité min : 0.1 Lux
- Consommation : <60 mA en veille, 110 mA en fonctionnement
- Capteur : CMOS 1/6.5", 300.000 pixels
- Format vidéo : AVI
- Focale : 8 mm
- Angle de vision : 35° vertical, 60° horizontal
- Mémoire : carte SD 4 Go (fournie)
- Angle détection : 100°
- USB : 2.0
- Garantie : 1 an
- Dimensions : 103 x 60 x 32 mm
- Certifications : ISO 9001, CE, FC, RoHS

Bouton d'urgence pour alarme sans fil 433 ou 868 MHz

Référence CTOPWA89

Bouton d'urgence (Panic) sans fil 433 ou 868 MHz. Il permet de déclencher l'alarme par simple pression.

Cet appareil communique sans fil avec la centrale.

Disponible avec bouton rouge ou blanc.

Caractéristiques techniques

- Alimentation : Pile alcaline 23A (non fournie)
- Connexion : sans fil 433 ou 868 MHz
- Garantie : 1 an
- Certifications : ISO 9001, CE, FC, RoHS



Bouton d'urgence pour alarmes Zigbee et Macbee

Référence ZIGBPAN30

Bouton d'urgence pour alarmes sans fil utilisant l'un des protocoles de communication Zigbee HA 1.2 ou Macbee.

Il peut être utilisé autour du coup, en bracelet ou fixé sur un mur.



- Alimentation : 1 pile bouton CR2032
- Fonctionne jusqu'à une distance de 100 mètres (en champ libre)
- Consommation courant en veille de 1 micro Ampères
- Consommation courant en alarme de 20 mA
- Puissance de transmission : 13 dBm
- Fréquence communication radio de 433 ou 868 MHz
- Certifications CCC, CE et RoHS
- Matériel garanti 1 an



Bouton d'urgence sans fil ZIGBEE pour système d'alarme

Référence ZIGBPAN01Z

Bouton d'urgence pour alarmes supportant le protocole ZIGBEE HA (IEEE802.15.4). Appuyez sur le bouton pour un déclenchement immédiat de l'alarme.



- Très faible consommation de 2 micro Ampères
- Alimentation par 2 piles AA pour un autonomie de 2 ans
- Indication de batterie faible
- Fonctionne jusqu'à une distance de 60 mètres (en champ libre)
- Certifications CCC, CE et RoHS
- Matériel garanti 1 an

Capteur de température, humidité et pression atmosphérique Zigbee pour gateway Aqara et Homekit

Référence ZIGBTEMPAH

Capteur de température, humidité et pression atmosphérique Zigbee.
Fonctionne sans fil.
Compatible avec les gateway Aqara et application Homekit.



- Alimentation : 1 pile bouton CR2032 pour une autonomie de 2 ans
- Dimensions : 36 x 36 x 9 mm
- Protocole : sans fil Zigbee
- Compatibilité : Gateway Aqara et applicaiotn Homekit Ios et Android
- Mesure température : -20 à 50°C, +/- 0.3°
- Mesure humidité : 0 à 100%, +/- 3%
- Mesure pression atm. : 30 à 110 kPa, +/- 0.12 kPa
- Certifications CCC, CE, RoHS
- Matériel garanti 1 an



Capteur température et humidité sans fil ZIGBEE pour système d'alarme

Référence ZIGBITMPH

Capteur de température et d'humidité pour alarmes supportant le protocole ZIGBEE ZHA 1.2
Détection de températures entre -20 à 120° C, et d'humidité de 0 à 100%.

Protection contre la poussière, les insectes etc...
Transmission de la température et du taux d'humidité en temps réel.
Indication de niveau de batterie faible.

Manuel capteur température

Caractéristiques techniques

- Alimentation : 1 pile bouton CR2450 (fournie)
- Consommation : 10 micro Ampères (hors émission)
- Détection températures : de -20 à 120°C
- Détection humidité : de 0 à 100%
- Protocole communication : Zigbee ZHA 1.2 Ad Hoc
- Distance : jusqu'à une distance de 100 mètres (en champ libre)
- Plage températures ; -15 à 60° C
- Humidité : 95% RH max
- Dimensions : 60 x 60 x 20.8 mm
- Poids : 41 grammes
- Dimension boîte : 68 x 68 x 34 mm
- Certifications CCC, CE et RoHS
- Matériel garanti 1 an

clavier sans fil pour alarme

Référence CTOPWA8088

Le clavier sans fil permet de contrôler la centrale à distance.

Activation, désactivation, saisie code.
Affichage LCD avec calendrier.

Bouton d'urgence.

Touches sensibles.

Caractéristiques techniques

- Distance com. 100 mètres max
- Couleur : noire
- Touches : 16 sensibles
- Langue affichage LCD : Anglais
- Garantie : 1 an
- Certifications : ISO 9001, CE, FC, RoHS



Contacteur magnétique sans fil pour alarme 315 ou 433 MHz (Lot 10 pcs)

Référence ALRMAMAG63

Lot de 10 contacteurs.

Contacteur magnétique pour détecter l'ouverture de porte ou de fenêtre.
Communication sans fil avec centrale d'alarme 315 ou 433 MHz.



Caractéristiques techniques

- Connexion : sans fil
- Fréquence : 315 ou 433 MHz
- Format encodage : 2262/1527
- Antenne : externe pour longue transmission
- Alimentation : pile 12V 23A (non fournie)
- Consommation : 0.01 mA en veille, 15 mA en émission
- Déclenchement alarme : 25 à 35 mm
- Transmission : 100 mètres en champ libre
- Dimensions : 65 x 38 x 16 mm
- Plage températures : -10 à 50°
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, RoHS

Contacteur magnétique sans fil pour alarme 433 MHz (Lot 10 p

Référence ALRMMAG62

Lot de 10 contacteurs.

Contacteur magnétique pour détecter l'ouverture de porte ou de fenêtre.
Communication sans fil avec centrale d'alarme 433 MHz.



Caractéristiques techniques

- Connexion : sans fil
- Fréquence : 433 MHz
- Format encodage : 2262
- Antenne : externe pour longue transmission
- Alimentation : piles 12V (non fournie)
- Consommation : 0.01 mA en veille, 15 mA en émission
- Déclenchement alarme : 25 à 35 mm
- Transmission : 150 mètres en champ libre
- Dimensions : 65 x 38 x 16 mm
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, RoHS

Contacteur magnétique sans fil Zigbee

Référence ZIGBMAG01Z

Contacteur magnétique pour alarmes supportant le protocole ZIGBEE HA (IEEE802.15.4).
Le contacteur est utilisé pour détecter l'ouverture de porte ou de fenêtre.



- Détection à induction bilatérale
- Très faible consommation à 5 micro Ampères
- Fonctionne avec une pile bouton 3V CR2 (incluse) pour une autonomie en veille de 2 ans
- Indication de batterie faible
- Communication dans les 2 sens pour commande à distance et suivi d'état en temps réel
- Fonctionne jusqu'à une distance de 60 mètres (en champ libre)
- Certifications CCC, CE et RoHS
- Matériel garanti 1 an

Contacteur portes et fenêtres pour alarmes Zigbee, Macbee et LoRa

Référence ZIGBMAG10

Contacteur portes et fenêtres pour alarmes sans fil utilisant l'un des protocoles de communication Zigbee HA 1.2, Macbee ou LoRa.



- Alimentation : 3V
- Consommation courant en veille de 5 micro Ampères
- Consommation courant en alarme de 30 mA
- Espacement entre les 2 unités : 14 mm max
- Compensation des différences de températures
- Plage de températures : -10 à 55°C
- Humidité : jusqu'à 95%
- Fonctionne jusqu'à une distance de 100 mètres (en champ libre)
- Fréquence communication radio de 433 ou 868 MHz
- Certifications CCC, CE et RoHS
- Matériel garanti 1 an



Detecteur bris de glace sans fil pour alarmes 433 MHz (Lot 20 pcs)

Référence CTOPWA91

Lot de 20 détecteurs.

Ce détecteur de bris de glace analyse les ondes sonores et déclenche l'alarme lorsque le bruit caractéristique d'un bris de glace survient. L'analyse du spectre et des fréquences de ce bruit caractéristique permet au détecteur de donner l'alarme de façon fiable.. Le signal est envoyé à une centrale d'alarme 433 MHz.

Le détecteur contient un micro-processeur associé à un logiciel permettant l'analyse du bruit sur 7 fréquences. La sensibilité peut être réglée manuellement pour optimiser la niveau de détection.

2 Leds indiquent le niveau sonore ambiant (led verte). LA led rouge indique le niveau éligible pour donner l'alarme.

Alimentation 12V (7.5 à 15V). Adaptateur 220V non fourni.

Caractéristiques techniques

- Alimentation : 7.5 à 15V DC
- Connexion : sans fil 433 MHz
- Distance détection : 9 mètres
- Angle détection : 360°
- Distance émission : 100 mètres en champ libre
- Analyse sonore : par logiciel interne, filtres RFI/EMI 7 fréquences
- Plage températures : -10 à 50°
- Garantie : 1 an
- Certifications : ISO 9001, CE, FC, RoHS

Détecteur d'eau pour alarmes Zigbee, Macbee et LoRa

Référence ZIGBWD10

Détecteur d'eau pour éviter les inondations. Il fonctionne avec alarmes sans fil utilisant l'un des protocoles de communication Zigbee HA 1.2, Macbee ou LoRa.



- Alimentation : 1 pile bouton CR2450 3V pour une autonomie de 2 ans
- Sonde présence d'eau fourni avec 1 mètre de câble. Possibilité d'allonger le câble sans limitation
- Consommation courant en veille de 10 micro Ampères
- Consommation courant en alarme de 30 mA
- Détection d'eau à 300 K Ohms
- Plage de températures : -10 à 55°C
- Fonctionne jusqu'à une distance de 60 mètres (en champ libre)
- Fréquence communication radio de 433 ou 868 MHz
- Certifications CCC, CE, RoHS
- Matériel garanti 1 an

Détecteur d'eau Zigbee pour gateway Aqara et Homekit

Référence ZIGBWTLKAH

Détecteur d'eau Zigbee pour se prémunir des inondations et avertir de la présence d'eau.
Fonctionne sans fil.
Compatible avec les gateway Aqara et applications Homekit.

Alarme sonore et avertissement sur l'application.

- Alimentation : 1 pile bouton CR2032 3V pour une autonomie de 2 ans
- Dimensions : 50 x 50 x 15 mm
- Protocole : sans fil Zigbee
- Compatibilité : gateway Aqara et application Homekit ios et Android
- Poids : 38 grammes
- Certifications CCC, CE, RoHS
- Matériel garanti 1 an



Détecteur de CO2 pour alarmes Zigbee, Macbee et LoRa

Référence ZIGBCO10

Détecteur de CO2 pour alarmes sans fil utilisant l'un des protocoles de communication Zigbee HA 1.2, Macbee ou LoRa.

Il fonctionne également en autonome, avec flash led et alarme sonore 85 dB.



- Alimentation : 9V DC
- Détection de monoxyde de carbone
- Consommation courant en veille de 20 micro Ampères
- Consommation courant en alarme de 20 mA
- Niveau de détection déclanchant l'alarme à 6% LEL (+/- 3%)
- Seuis déclenchement d'alarme :
 - 33 ppm : alarme après 120 minutes
 - 55 ppm : alarme après 60 à 90 minutes
 - 110 ppm : alarme après 10 à 40 minutes
 - 330 ppm : alarme après 3 minutes
- Plage de températures : 15 à 25°C
- Humidité : de 10 à 90% RH
- Fonctionne jusqu'à une distance de 60 mètres (en champ libre)
- Fréquence communication radio de 433 ou 868 MHz
- Certifications CCC, CE, RoHS, EN50291-2001
- Matériel garanti 1 an

Détecteur de fumée autonome et pour alarmes Zigbee, Macbee et LoRa

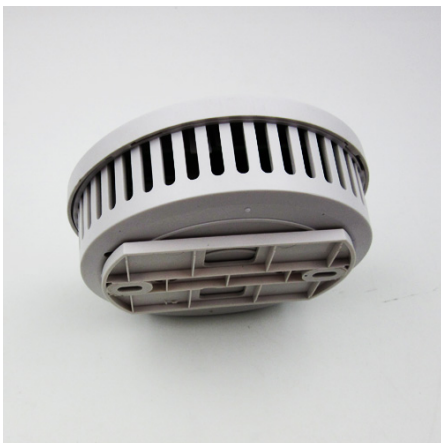
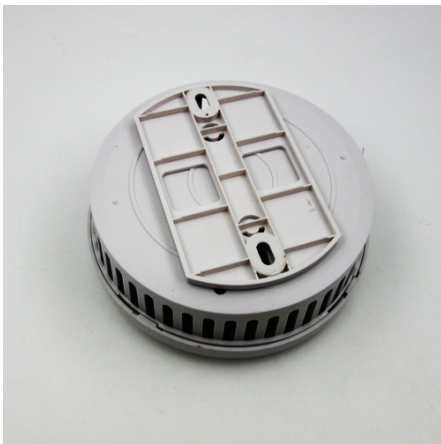
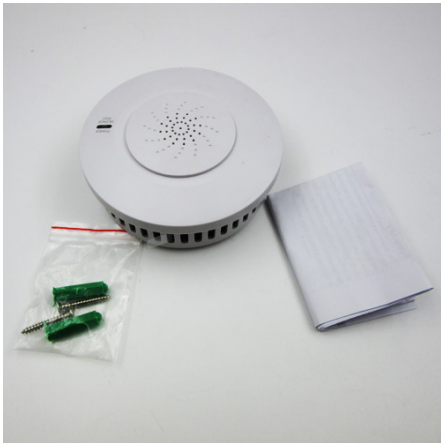
Référence ZIGBFUM50

Détecteur de fumée pour alarmes sans fil utilisant l'un des protocoles de communication Zigbee HA 1.2, Macbee ou LoRa.

Il fonctionne également en autonome, avec flash led et alarme sonore 85 dB.



- Alimentation : 3V ou 9V DC
- Consommation courant en veille de 10 micro Ampères
- Consommation courant en alarme de 100 mA
- Plage de températures : 0 à 50°C
- Humidité : de 10 à 90% RH
- Fonctionne jusqu'à une distance de 60 mètres (en champ libre)
- Fréquence communication radio de 433 ou 868 MHz
- Certifications CCC, CE, RoHS, EN50291-2001, EN14604-2005
- Matériel garanti 1 an



Detecteur de fumée sans fil pour alarme 433 ou 868 MHz (Lot 20 pcs)

Référence CTOPWA83

Lot de 20 détecteurs.

Ce détecteur de fumée fonctionne en mode autonome ou bien avec une centrale d'alarme sans fil communiquant en 433 ou 868 MHz.
Il se déclenche en cas de fumée, incendie...
Alarme intégrée sonore et lumineuse

Caractéristiques techniques

- Alimentation : Pile 9V (non fournie)
- Fréquence : 433 ou 868 MHz
- Puissance sirène : 95 dB
- Distance détection : 20 mètres
- Distance communication : 60 mètres en champ libre
- Garantie : 1 an
- Certifications : ISO 9001, CE, FC, RoHS
- Dimensions : D:105 x 40 mm



Detecteur de fumée sans fil ZIGBEE pour système d'alarme

Référence ZIGBFUM01Z

Détecteur de fumée pour alarmes supportant le protocole ZIGBEE HA (IEEE802.15.4).
Il déclenchera l'alarme en fonction de la concentration de fumée.



- Très faible consommation de 2 micro Ampères
- Fonctionne en mode autonome ou via protocole Zigbee
- Alimentation par 2 piles AA pour un autonomie de 2 ans
- Indication de batterie faible
- Fonctionne jusqu'à une distance de 60 mètres (en champ libre)
- Certifications CCC, CE et RoHS
- Matériel garanti 1 an

Detecteur de gaz filaire pour alarme - Ref PA205 (Lot 100 pcs)

Référence DETGAZPA205

Lot de 100 détecteurs.

Ce détecteur de gaz doit être couplé à une centrale d'alarme sur une zone filaire. Il doit être installé au plafond pour un fonctionnement optimal.

Il se déclenche dans les cas suivants :

- Détection de gaz naturel (3 à 15% LEL)

Alarme sonore de 75 dB (à 1 mètre).

Emballage : boîte blanche. Possibilité de personnaliser avec votre marque et logo.

Manuel utilisateur

Caractéristiques techniques

- Alimentation : 10 à 14V DC
- Consommation : 100 mA en veille, 150 mA en alarme
- Connexion : sur centrale alarme filaire
- Temps de réponse : 30 secondes
- Niveau sonore : 75 dB (à 1 mètre)
- Seuil détection : gaz naturel 3 à 15% LEL
- Durée de vie : 3 ans
- Matériaux : ABS
- Plage températures : -10 à 45°
- Humidité : 10 à 95%
- Pression d'air : 86 à 106 kPa
- Dimension boîte : 120 x 120 x 57 mm
- Garantie : 1 an
- Certifications : ISO 9001, EN14604, CE, FCC, RoHS



Détecteur de gaz pour alarmes Zigbee, Macbee et LoRa

Référence ZIGBGZ10

Détecteur de gaz pour alarmes sans fil utilisant l'un des protocoles de communication Zigbee HA 1.2, Macbee ou LoRa.

Il fonctionne également en autonome, avec flash led et alarme sonore 75 dB.



- Alimentation : 110V AC, 220V AC, 12V DC ou 24V DC
- Détection de gaz naturel, butane, propane...
- Niveau de détection déclenchant l'alarme à 6% LEL (+/- 3%)
- Installation sur un mur
- Plage de températures : -10 à 55°C
- Fonctionne jusqu'à une distance de 60 mètres (en champ libre)
- Fréquence communication radio de 433 ou 868 MHz
- Certifications CCC, CE et RoHS
- Matériel garanti 1 an

Detecteur de gaz sans fil pour alarme 433 ou 868 MHz (Lot 20 pcs)

Référence CTOPVA85

Lot de 20 détecteurs.

Ce détecteur de gaz peut fonctionner seul ou sans fil relié à la centrale d'alarme communiquant en 433 ou 868 MHz.

Il se déclenche dans les cas suivants :

- Détection de fumées issues de la combustion de charbon (2000 ppm +/- 30%)
- Détection de fumées issues de la combustion d'hydrocarbures (5000 ppm +/- 30%)
- Détection de gaz naturel, butane, propane, LPG (2000 ppm +/- 30%)
- Monoxyde de carbone

L'information est transmise à la centrale sans fil.

Caractéristiques techniques

- Alimentation : 110/240V
- Connexion : sans fil 433 ou 868 MHz
- Garantie : 1 an
- Certifications : ISO 9001, CE, FC, RoHS



Detecteur de liquide avec sirène sans fil 433/868 MHz (Lot 20 pcs)

Référence CTOPWA84M

433MHz/868MHz

Lot de 20 détecteurs.



Ce détecteur est livré avec une sirène intérieure sans fil. Il déclenche l'alarme lorsqu'un liquide atteint la niveau du détecteur. L'alarme est transmise sans fil à la sirène ou peut être couplée à une centrale d'alarme en 433 ou 868 MHz.

Le détecteur est muni d'un système permettant d'éliminer les fausses alertes.

Caractéristiques techniques

- Alimentation : Pile alcaline
- Connexion : sans fil 433 ou 868 MHz
- Consommation en veille : 1 micro Ampère
- Autonomie batterie : 2 ans
- Distance émission : 100 mètres en champ libre
- Garantie : 1 an
- Certifications : ISO 9001, CE, FC, RoHS

Detecteur de liquide rechargeable sans fil pour alarme 433/868 M (Lot 20 pcs)

Référence CTOPWA84L

Lot de 20 détecteurs.

Ce détecteur déclenche l'alarme lorsqu'un liquide atteint la niveau du détecteur. L'alarme est transmise sans fil à la centrale d'alarme en 433 ou 868 MHz.

Le détecteur est muni d'un système permettant d'éliminer les fausses alertes. Batterie rechargeable lithium intégrée.

Caractéristiques techniques

- Batterie : lithium 3.7V 200 mAh
- Connexion : sans fil 433 ou 868 MHz
- Consommation en veille : 1 micro Ampère
- Autonomie batterie : 2 ans
- Distance émission : 100 mètres en champ libre
- Garantie : 1 an
- Certifications : ISO 9001, CE, FC, RoHS



Detecteur de liquide sans fil pour alarme 433 ou 868 MHz (Lot 20 pcs)

Référence CTOPWA84

Lot de 20 détecteurs.

Ce détecteur déclenche l'alarme lorsqu'un liquide atteint la niveau du détecteur. L'alarme est transmise sans fil à la centrale d'alarme en 433 ou 868 MHz.

Le détecteur est muni d'un système permettant d'éliminer les fausses alertes.

Caractéristiques techniques

- Batterie : pile 9V alcaline
- Connexion : sans fil 433 ou 868 MHz
- Consommation en veille : 1 micro Ampère
- Autonomie batterie : 2 ans
- Distance émission : 100 mètres en champ libre
- Garantie : 1 an
- Certifications : ISO 9001, CE, FC, RoHS



Détecteur de mouvements Zigbee 170 degrés pour gateway Aqara et Homekit

Référence ZIGBMOVAH

Détecteur de mouvement sur 170°.

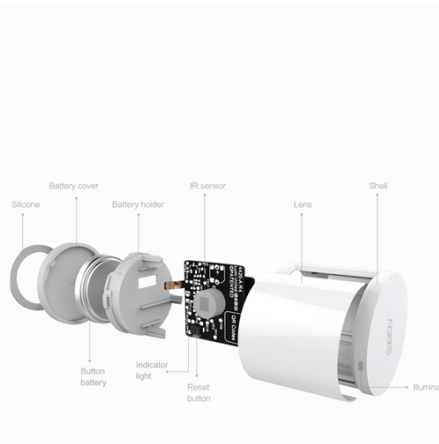
Fonctionne sans fil.

Compatible avec les gateway Aqara et application Homekit.

Le détecteur intelligent permet par exemple d'allumer ou éteindre automatiquement les pièces lorsque l'on entre.

Ceci est possible avec l'application et le gateway Aqara.

- Alimentation : 1 pile bouton CR2450 pour une autonomie de 2 ans
- Dimensions : 30 x 30 x 33 mm
- Détection : infrarouge, 7 mètres max
- Protocole : sans fil Zigbee
- Compatibilité : Gateway Aqara et applicaiotn Homekit Ios et Android
- Plage de températures : -10 à 45°C
- Humidité : 0 à 95% RH
- Certifications CCC, CE, RoHS
- Matériel garanti 1 an



Detecteur IR design sans fil 315/433 MHz - rideau / directionnel (Lot 20 pcs)

Référence PIR81R

Lot de 20 détecteurs.



Ce détecteur volumétrique infrarouge design peut fonctionner en mode directionnel sur 8 mètres ou en mode rideau sur 8 mètres également.

Il fonctionne avec les alarmes en 315 ou 433 MHz (à choisir lors de la commande)

Compensation automatique de la température, sensibilité ajustable.
Protection polarité, anti brouillage.

Le détecteur est contrôlé par un microprocesseur et possède une mémoire de détection pour garantir une bonne fiabilité de détection et de fonctionnement

Conditionnement : boîte blanche.

Caractéristiques techniques

- Alimentation : Pile 9V (non fournie)
- Connexion : sans fil
- Détection : 8 mètres en directionnel ou 8 mètres en rideau
- Angle détection : 15°
- Consommation : 0.02 mA en veille, 25 mA en émission
- Distance émission : 150 max en champ libre
- Fréquence : 315 ou 433 MHz
- Plage températures : -10 à 50°
- Capteur : infrarouge pyroelectrique double
- Matériaux : ABS
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE

Détecteur IR extérieur anti animaux pour système d'alarme Fox

Référence IRPET20



Ce détecteur volumétrique infrarouge est compatible uniquement avec les centrales Fox.

Il peut être installé à l'extérieur (étanchéité IP65) et communique avec la centrale d'alarme sans fil. Il détecte tous les mouvements, sauf les animaux dont le poids est inférieur à 20 Kg, grâce à la technologie micro ondes avec reconnaissance de tremblement.

Détection jusqu'à 12 mètres sur un angle de 120°.

Ce détecteur est muni d'une protection contre la lumière blanche de 15000 Lux.

Pour fonctionner de façon optimale, le détecteur doit être placé entre 1.5 m et 2.7 mètres du sol.

Caractéristiques techniques

- Alimentation : 12V DC ou batterie (intégrée)
- Connexion : sans fil
- Détection : 12 mètres max
- Angle détection : 120°
- Technologies : PIR et MW
- Etanchéité : IP65
- Plage de températures : -20 à 60°
- Garantie : 1 an
- Certifications : ISO 9001, CE, FC, RoHS
- Dimensions : 215 x 97 x 118 mm

Detecteur IR volumétrique de plafond sans fil ZIGBEE pour système d'alarme

Référence ZIGBIRP01Z

Détecteur volumétrique de plafond pour alarmes supportant le protocole ZIGBEE HA (IEEE802.15.4).

Ce module infrarouge détecte avec précision toute présence humaine.



- Très faible consommation à 5 micro Ampères
- Fonctionne avec 2 piles AA (incluse) pour une autonomie en veille de 1 an
- Indication de batterie faible
- Communication dans les 2 sens pour commande à distance et suivi d'état en temps réel
- Fonctionne jusqu'à une distance de 60 mètres (en champ libre)
- Certifications CCC, CE et RoHS
- Matériel garanti 1 an

Detecteur IR volumétrique sans fil pour système d'alarme (Lot 20 pcs)

Référence CTOPWA80



Lot de 20 détecteurs.

Ce détecteur volumétrique infrarouge est totalement compatible avec les centrales proposées dans notre boutique.

En mode *grand angle*, il détecte tous les mouvements à une distance de 10 mètres au maximum, sur 110°.

En mode *rideau*, il détecte le passage d'un individu sur un angle de 15°.

Ce détecteur est contrôlé par un microprocesseur et possède une mémoire de détection pour garantir une bonne fiabilité de détection et de fonctionnement

Caractéristiques techniques

- Alimentation : Pile 9V (non fournie)
- Connexion : sans fil 433 MHz
- Détection : 10 mètres max
- Angle détection : 15 ou 110°
- Garantie : 1 an
- Certifications : ISO 9001, CE, FC, RoHS
- Dimensions : 105 x 60 x 35 mm



Detecteur IR volumétrique sans fil pour système d'alarme ALRMAPIR86R (Lot 20 pcs)

Référence ALRMAPIR86R

Lot de 20 détecteurs.

Ce détecteur ALRMAPIR86R volumétrique infrarouge est totalement compatible avec les centrales proposées dans notre boutique.

En mode *grand angle*, il détecte tous les mouvements à une distance de 10 mètres au maximum, sur 110°.

En mode *rideau*, il détecte le passage d'un individu sur un angle de 15°.

Ce détecteur est contrôlé par un microprocesseur et possède une mémoire de détection pour garantir une bonne fiabilité de détection et de fonctionnement

Compatible avec la centrale d'alarme ALRMAGSM7.

Caractéristiques techniques

- Alimentation : Pile 9V (non fournie)
- Connexion : sans fil 433 MHz
- Détection : 10 mètres max
- Angle détection : 15 ou 110°
- Garantie : 1 an
- Certifications : ISO 9001, CE, FC, RoHS
- Dimensions : 105 x 60 x 35 mm

Detecteur IR volumétrique sans fil ZIGBEE pour système d'alarme

Référence ZIGBIR01Z

Détecteur volumétrique grand angle pour alarmes supportant le protocole ZIGBEE HA (IEEE802.15.4).

Ce module infrarouge détecte avec précision toute présence humaine.



- Très faible consommation à 5 micro Ampères
- Fonctionne avec 2 piles AA (incluse) pour une autonomie en veille de 1 an
- Indication de batterie faible
- Communication dans les 2 sens pour commande à distance et suivi d'état en temps réel
- Fonctionne jusqu'à une distance de 60 mètres (en champ libre)
- Certifications CCC, CE et RoHS
- Matériel garanti 1 an

Detecteur monoxyde de carbone et gaz sans fil ZIGBEE pour système d'alarme

Référence ZIGBGAZ01Z

Détecteur de gaz pour alarmes supportant le protocole ZIGBEE HA (IEEE802.15.4). Il déclenchera l'alarme en fonction de la concentration de gaz, monoxyde de carbone, butane, propane, méthane.



- Batterie lithium intégrée 7.4V 500 mAh
- Adaptateur secteur 12V fourni
- Indication de batterie faible
- Consommation de courant en veille 10 micro Ampères
- Communication dans les 2 sens pour commande à distance et suivi d'état en temps réel
- Fonctionne jusqu'à une distance de 60 mètres (en champ libre)
- Certifications CCC, CE et RoHS
- Matériel garanti 1 an

Détecteur ouverture fenêtres Zigbee pour gateway Aqara et Homekit

Référence ZIGBWINDAH

Détecteur ouverture pour portes ou fenêtres.
Fonctionne sans fil.
Compatible avec les gateway Aqara et application Homekit.

Le détecteur intelligent permet par exemple d'allumer ou éteindre automatiquement les pièces lorsque l'on entre.
Ceci est possible avec l'application et le gateway Aqara.

- Alimentation : 1 pile bouton CR1632 pour une autonomie de 2 ans
- Dimensions : 41 x 22 x 11 mm
- Détection : magnétique, 22 mm max
- Protocole : sans fil Zigbee
- Compatibilité : Gateway Aqara et applicaiotn Homekit Ios et Android
- Plage de températures : -10 à 45°C
- Certifications CCC, CE, RoHS
- Matériel garanti 1 an



Detecteur ouverture sans fil pour alarme (Lot 20 pcs)

Référence CTOPWA87

433MHz

Lot de 20 détecteurs.

Ce détecteur d'ouverture sans fil peut être placé sur une porte ou une fenêtre. L'alarme sera communiquée à la centrale.

Caractéristiques techniques

- Connexion : sans fil 433 MHz
- Déclenchement alarme : 4 cm
- Portée : 100 mètres max
- Garantie : 1 an
- Certifications : ISO 9001, CE, FC, RoHS



Detecteur ouverture sans fil pour alarme 433 ou 868 MHz (Lot 20 pcs)

Référence CTOP87K

Lot de 20 détecteurs.

Ce détecteur d'ouverture sans fil peut être placé sur une porte ou une fenêtre. L'alarme sera communiquée à la centrale communicant sur 433 ou 868 MHz.

Le détecteur possède une batterie Li-ion assurant une autonomie d'environ 12 mois à pleine charge (12 heures de charge).

Disponible avec bouton blanc ou rouge.

Caractéristiques techniques

- Connexion : sans fil, 433 ou 868 MHz
- Batterie : Li-ion 3.7V 200 mAh
- Autonomie : 12 mois
- Temps de charge : 12 heures
- Déclenchement alarme : jusqu'à 4 cm
- Portée : 150 mètres (champ libre)
- Dimensions : 65 x 30 x 17 mm
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, RoHS



Détecteur volumétrique de plafond pour alarmes Zigbee Macbee et LoRa

Référence ZIGBIRV50

Détecteur IR volumétrique de plafond sans fil utilisant l'un des protocoles de communication Zigbee HA 1.2, Macbee et LoRa.



- Alimentation 3V
- Détection sur 6 mètres, 360°, installé à une hauteur comprise entre 2.50 et 3.60 mètres
- Compensation des différences de températures
- Anti flood jusqu'à 6500 Lux
- Fonctionne jusqu'à une distance de 60 mètres (en champ libre)
- Fréquence communication radio de 433 ou 868 MHz
- Certifications CCC, CE et RoHS
- Matériel garanti 1 an



Detecteur volumétrique de plafond sans alarmes sans fil 433 ou 868 MHz (Lot 20 pcs)

Référence CTOPWP88

433 ou 868 MHz

Lot de 20 détecteurs.

Ce détecteur volumétrique infrarouge pour plafond est compatible avec les centrales proposées dans notre boutique.
Il est disponible en 433 ou 868 MHz, à choisir lors de la commande.

Son *grand angle*, permet une détection des mouvements à une distance de 8 mètres au maximum, sur 360°.

Il contient une batterie lithium rechargeable de 3.7V, 400 mAh.
Signalement batterie faible et système anti vandalisme.

Caractéristiques techniques

- Alimentation : Batterie Lithium 3.7V, 400 mAh (fournie)
- Connexion : sans fil 433 ou 868 MHz (sur option)
- Détection : 8 mètres max
- Angle détection : 360°
- Poids net : 200 grammes
- Garantie : 1 an
- Certifications : ISO 9001, CE, FC, RoHS



Détecteur volumétrique pour alarmes Zigbee, Macbee et LoRa

Référence ZIGBIR20

Détecteur IR volumétrique sans fil utilisant l'un des protocoles de communication Zigbee HA 1.2, Macbee ou LoRa.



- Alimentation : 1 pile CR123A 3V
- Détection sur 12 mètres, 110°
- Protection contre le passage des animaux jusqu'à 25 Kg
- Compensation des différences de températures
- Anti flood jusqu'à 6500 Lux
- Fonctionne jusqu'à une distance de 60 mètres (en champ libre)
- Fréquence communication radio de 433 ou 868 MHz
- Certifications CCC, CE et RoHS
- Matériel garanti 1 an



Detecteur volumétrique sans fil pour système d'alarme 315 ou 433 MHz (Lot 20 pcs)

Référence ALRMAPIR86R

Lot de 20 détecteurs.



Ce détecteur volumétrique infrarouge est compatible avec les centrales d'alarme 315 et 433 MHz proposées dans notre boutique.

Le grand angle détecte tous les mouvements à une distance de 12 mètres au maximum, sur 110°.

Ce détecteur est contrôlé par un microprocesseur et possède une mémoire de détection pour garantir une bonne fiabilité de détection et de fonctionnement. Compensation température automatique, anti RFI, anti EMI.

Caractéristiques techniques

- Alimentation : Pile 9V (non fournie)
- Consommation : 0.02 mA en veille, 25 mA en émission
- Connexion : sans fil 315 ou 433 MHz
- Distance : 120 mètres en champ libre
- Détection : 12 mètres max
- Angle détection : 110°
- Plage températures : -10 à 50°
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, FC, RoHS

Detecteur volumétrique sans fil pour système d'alarme 868 MHz (Lot 20 pcs)

Référence CTOPPIR80LF



Lot de 20 détecteurs.

Ce détecteur volumétrique infrarouge est totalement compatible avec les centrales **868 MHz** proposées dans notre boutique.

Mode *grand angle*, il détecte tous les mouvements à une distance de 10 mètres au maximum, sur 110° ou 15° en mode rideau.

Le détecteur fonctionne sur batterie Li-ion 3.7V 800 mAh. La batterie totalement chargée (8 heures) permet au détecteur volumétrique de fonctionner pendant 12 mois environ.

En mode grand angle, il détecte tous les mouvements à une distance de 10 mètres au maximum, sur 110. En mode rideau, il détecte le passage d'un individu sur un angle de 15.

Caractéristiques techniques

- Alimentation : batterie li-ion 3.7V 800 mAh
- Temps de charge : 8h
- Autonomie : 12 mois
- Connexion : sans fil 868 MHz
- Distance : 150 mètres en champ libre
- Détection : 10 mètres max
- Angle détection : 110°
- Consommation : 60 micro-A en veille, 13 mA en mode alarme
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, RoHS
- Dimensions : 108 x 59 x 38 mm

Gateway Zigbee Macbee et LoRa pour système d'alarme

Référence ZIGBEEGWHB10

Gateway permettant de connecter tous les détecteurs sans fil Zigbee HA 1.2, Macbee et LoRa d'un système d'alarme supportant l'un de ces protocoles.
Fonction alarme intégrée avec alerte sonore.



- Configuration et connexion au serveur avec une seule touche
- Communication aux normes Zigbee HA 1.2, Macbee et LoRa sur 433 ou 868 MHz
- Fonctionne jusqu'à une distance de 60 mètres (en champ libre)
- Certifications CCC, CE et RoHS
- Matériel garanti 1 an

Gateway ZIGBEE pour système d'alarme

Référence ZIGBGW

Gateway permettant d'accéder à une interface Ethernet standard, et de connecter tous les détecteurs sans fil ZIGBEE d'un système d'alarme supportant le protocole ZIGBEE HA (IEEE802.15.4).



- Réseaux WAN et LAN
- Interface filaire Ethernet
- Fonctionne jusqu'à une distance de 60 mètres (en champ libre)
- Certifications CCC, CE et RoHS
- Matériel garanti 1 an

Kit alarme sans fil GSM et Wifi 24 zones (Lot de 5 pcs)

Référence CTOPK9

Lot de 5 alarmes.

Ce système d'alarme peut gérer jusqu'à 24 zones sans fil et 4 zones filaires.

En cas d'alarme, il essaiera d'envoyer un mail, soit par le réseau WiFi de votre box s'il est disponible, soit en GSM.

Le WiFi permet d'économiser les frais d'abonnement et de communication.

Possibilité de contrôler les lumières pour simuler une présence selon 4 modèles programmables. Chaque modèle permet de contrôler jusqu'à 8 relais (optionnels).

Pour une utilisation par réseau GSM, une carte SIM doit être insérée dans la centrale afin de pouvoir procéder à l'appel du numéro désiré en GSM.

Cette alarme utilise un module GSM quadri-bandes : 850, 900, 1800, 1900 MHz.

La centrale d'alarme communique avec les détecteurs, sirènes et accessoires en **433 MHz**.

Composez vous-même votre kit :

Selectionnez les options correspondant à vos besoins pour composer votre kit.

Par exemple, si vous souhaitez 1 sirène extérieure, choisissez *Sirène extérieure* : 1. Vous recevrez une sirène **pour chaque alarme du lot**, c'est à dire 5 sirènes au total.

Le pack d'alarme est livré avec :

- 1 centrale d'alarme
- 1 détecteur volumétrique sans fil 3.7V
- 1 détecteur d'ouverture sans fil 12V
- 2 télécommandes
- 1 manuel d'utilisation en anglais

Caractéristiques techniques

- Bandes GSM : 850/900/1800/1900 MHz
- Alimentation : 100 à 240V AC
- Nombre de zones : 24 sans fil, 4 filaires
- Fréquence communication : 433 MHz
- Plage températures : -10 à 50°
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, RoHS, FC



Sirène d'extérieur sans fil pour alarme 433 ou 315 MHz (Lot 10 pcs)

Référence ALRMASIR516R

Lot de 10 sirènes.

Cette sirène d'extérieur ALRMASIR516R peut être reliée à la centrale sans fil 433 ou 315 MHz. Elle produit un bruit strident de 105 dB.

compatible avec l'alarme CTOPIR90.

Portée sans fil : 60 mètres.

Fonctionne sur secteur 100240V. Batterie 6V 1.2A incluse en cas de coupure de courant.

Caractéristiques techniques

- Alimentation : 100240V AC
- Batterie sauvegarde : 6V 1.2A
- Connexion : sans fil
- Garantie : 1 an
- Certifications : ISO 9001, CE, FC, RoHS



Sirène d'extérieur sans fil pour alarme 433 ou 868 MHz (Lot 10 pcs)

Référence CTOPWA103O

Lot de 10 sirènes.

Cette sirène d'extérieur peut être reliée à la centrale sans fil 433 ou 868 MHz. Elle produit un bruit strident de 105 dB.

Portée sans fil : 60 mètres.

Fonctionne sur secteur 100240V. Batterie 6V 1.2A incluse en cas de coupure de courant.

Caractéristiques techniques

- Alimentation : 100240V AC
- Batterie sauvegarde : 6V 1.2A
- Connexion : sans fil
- Garantie : 1 an
- Certifications : ISO 9001, CE, FC, RoHS



Sirène d'intérieur sans fil pour alarme 315 ou 433 MHz (Lot 10 pcs)

Référence ALRMASIR516R

Lot de 10 sirènes.

Sirène d'intérieur sans fil pour centrales d'alarme 315 ou 433 MHz.
En cas d'alarme, elle produit un bruit strident et s'illumine en clignotant.

La sirène doit être alimentée en 12V (alimentation 220/12V fournie). Elle intègre une batterie rechargeable pour prendre la main en cas de coupure secteur.



Caractéristiques techniques

- Alimentation : 12V 500 mA
- Connexion : sans fil 315 ou 433 MHz
- Encodage transmission : SC2262
- Consommation : 7 mA en veille, 230 mA en mode alarme
- Batterie : rechargeable AAA 7.2V
- Plage températures : -20 à 55°
- Humidité : 40 à 80%
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, RoHS

Sirène d'intérieur sans fil pour alarme 433 ou 868 MHz (Lot 10 pcs)

Référence CTOP103WF

Lot de 10 sirènes.

Sirène d'intérieur sans fil pour centrales d'alarme 433 ou 868 MHz.
En cas d'alarme, elle produit un bruit strident et s'illumine.

La sirène doit être alimentée sur le secteur (100 à 240 V). Elle intègre une batterie rechargeable li-ion pour prendre la main en cas de coupure secteur.

Disponible en bleu ou rouge.

Caractéristiques techniques

- Alimentation : 100/240V AC
- Connexion : sans fil 433 ou 868 MHz
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, RoHS



Sirène extérieure pour alarmes Zigbee, Macbee et LoRa

Référence ZIGBSIR61

Sirène extérieure pour alarmes sans fil utilisant l'un des protocoles de communication Zigbee HA 1.2, Macbee ou LoRa.

Elle fonctionne sur piles ou utilisation possible sur secteur 220V (optionnel).



- Alimentation : 3 piles 1.5V de type D, ou adaptateur optionnel 220V AC
- Fonctionne jusqu'à une distance de 60 mètres (en champ libre)
- Fréquence communication radio de 433 ou 868 MHz
- Certifications CCC, CE et RoHS
- Matériel garanti 1 an

Sirène intérieure sur secteur pour alarmes Zigbee, Macbee et LoRa

Référence ZIGBSIR30

Sirène intérieur pour alarmes sans fil utilisant l'un des protocoles de communication Zigbee HA 1.2, Macbee ou LoRa.

Elle se branche sur une prise 220V et possède une batterie de secours en cas de coupure de courant.



- Alimentation : 220V AC
- Consommation courant en veille de 13 mA
- Consommation courant en alarme de 230 mA
- Alarme sonore de 100 dB
- Plage de températures : -20 à 55°C
- Humidité : 40 à 80%
- Fonctionne jusqu'à une distance de 60 mètres (en champ libre)
- Fréquence communication radio de 433 ou 868 MHz
- Batterie de secours : AAA 7.4V
- Certifications CCC, CE et RoHS
- Matériel garanti 1 an



Sirène sur batterie sans fil ZIGBEE pour système d'alarme

Référence ZIGBSIR12Z

Sirène lumineuse et sonore sans fil ZIGBEE pour système d'alarme pour alarmes supportant le protocole ZIGBEE HA (IEEE802.15.4).
Alimentation par batterie intégrée pour une autonomie de 2 ans.



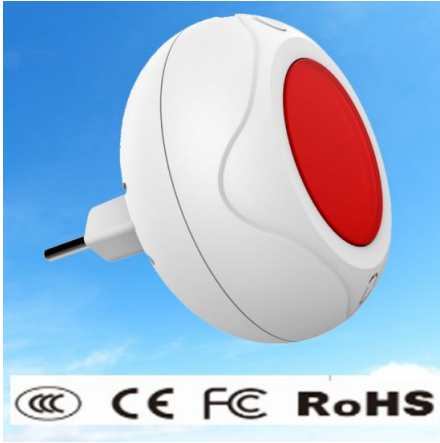
- Communication dans les 2 sens pour commande à distance et suivi d'état en temps réel
- Indication batterie faible
- Bouton pour activer ou désactiver la sirène sonore
- Durée d'alarme sonore réglable à 1 ou 5 minutes
- Fonctionne jusqu'à une distance de 60 mètres (en champ libre)
- Certifications CCC, CE et RoHS
- Matériel garanti 1 an

Sirène sur secteur sans fil ZIGBEE pour système d'alarme

Référence ZIGBSIR11Z

Sirène lumineuse et sonore sans fil ZIGBEE pour système d'alarme pour alarmes supportant le protocole ZIGBEE HA (IEEE802.15.4).
Alimentation sur secteur 100 à 240V AC.

- Communication dans les 2 sens pour commande à distance et suivi d'état en temps réel
- Fonctionne jusqu'à une distance de 60 mètres (en champ libre)
- Dimensions : 70 x 73 mm
- Certifications CCC, CE et RoHS
- Matériel garanti 1 an



Télécommande pour alarme sans fil (Lot 50 pcs)

Référence CTOPWA88

Lot de 50 télécommandes.

Télécommande en métal pour piloter la centrale d'alarme.
Activation, désactivation alarme.

Caractéristiques techniques

- Connexion : sans fil 433 MHz
- Distance : 100 mètres max
- Garantie : 1 an
- Certifications : ISO 9001, CE, FC, RoHS



Télécommande pour alarme sans fil 433 ou 868 MHz (Lot 50 pcs)

Référence CTOPRM88L

Lot de 50 télécommandes.

Télécommande pour piloter une centrale d'alarme 433 ou 868 MHz.
Activation, désactivation alarme et alarme d'urgence.

Caractéristiques techniques

- Connexion : sans fil 433 ou 868 MHz
- Distance : 100 mètres (en champ libre)
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, RoHS



Télécommande pour alarme sans fil ALRMWA88(Lot 10 pcs)

Référence ALRMWA88

Lot de 10 télécommandes.

Télécommande en métal pour piloter la centrale d'alarme.
Activation, désactivation alarme.

Caractéristiques techniques

- Connexion : sans fil 433 MHz
- Distance : 100 mètres max
- Garantie : 1 an
- Certifications : ISO 9001, CE, FC, RoHS



Télécommande pour alarmes Zigbee, Macbee et LoRaSirène extérieure pour alarmes Zigbee, Macbee et LoRa

Référence ZIGBTEL10

Télécommande pour alarmes sans fil utilisant l'un des protocoles de communication Zigbee HA 1.2, Macbee ou LoRa.



- Alimentation : 3V
- Consommation courant en veille de 16 micro Ampères
- Consommation courant en alarme de 30 micro Amp-res
- Plage de températures : -10 à 55°C
- Humidité : jusqu'à 95%
- Fonctionne jusqu'à une distance de 100 mètres (en champ libre)
- Fréquence communication radio de 433 ou 868 MHz
- Certifications CCC, CE et RoHS
- Matériel garanti 1 an

Valve thermostatique connectée Zigbee

Référence THERMOVALZ

Valve thermostatique connectée fonctionnant sans fil grâce au protocole zigbee.
Modes manuel, automatique et hors gel.

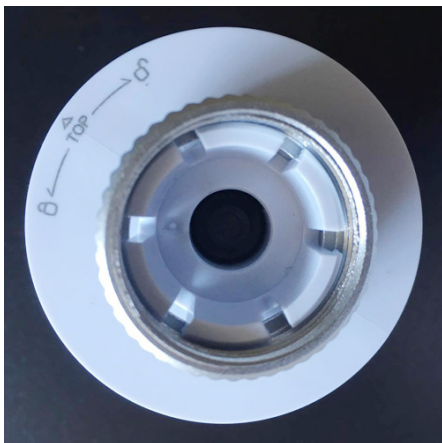
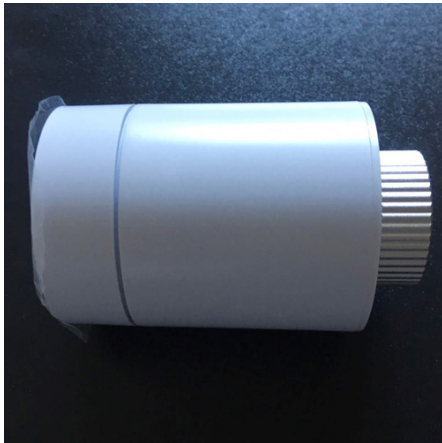


Grand affichage LCD.
Réglage températures de 5 à 30°C et 5 à 15° en mode hors gel.

Tarif de gros à partir de 1000 pièces. Nous contacter.

Manuel utilisateur

- Alimentation : 2 piles AA (non fournies)
- Autonomie : 1 à 2 ans en mode connecté, 2 à 3 ans en mode autonome
- Courant en veille mode connecté : 120 micro A
- Courant en veille mode non connecté : 100 micro A
- Courant max : 800 mA
- Distance communication Zigbee : 30 mètres en champ libre
- Interval mesures température : 2 minutes
- Niveau sonore : 30 dB max
- Communication : protocole Zigbee
- Affichage : LCD
- Plage de températures : -20 à 65°C
- Humidité : jusqu'à 95%
- Poids net : 192 grammes (avec piles)
- Poids brut : 350 grammes
- Certifications RoHS
- Matériel garanti 1 an



Valve thermostatique sans fil protocole Zigbee (Lot 500 pcs)

Référence THERMOVLVZ

Lot de 500 valves.

Valve thermostatique fonctionnant sans fil grâce au protocole zigbee.
Elle s'adapte au standard M30 x 1.5, pour les radiateurs à piloter.

Affichage LCD avec rétroéclairage blanc.
Programmation sur 24h / 7 jours.



- Alimentation : 2 piles AA (non fournies)
- Type de valve : M30 x 1.5
- Communication : protocole Zigbee
- Affichage : LCD, rétroéclairé en blanc
- Matériaux : ABS, résistant au feu
- Plage de températures : -5 à 35°C
- Poids net : 650 grammes
- Poids brut : 950 grammes
- Certifications CE et RoHS
- Matériel garanti 1 an

