




Photos	Désignation Produit
CENTRALE D'ALARME RTC	
 <p>The image shows a white rectangular alarm central unit with a black antenna on top. Below the unit are two black remote controls and a white cylindrical component. The unit has Chinese text and 'PH-T' printed on it.</p>	<p>CENAL-PHT2-RTC Centrale d'alarme permettant de relier tout type de détecteurs (détecteur mouvement, d'ouverture, de fumée, de bris de glace, de gaz, ...). Elle est reliée par alimentation 12V et bénéficie d'une batterie de secours lui permettant une durée de 18 heures environ. Sa consommation est de 50mA qui peut se transformer en 300mA en cas de déclenchement d'alarme. Elle permet d'enregistrer un message qui sera transmis par téléphone à 6 numéros téléphoniques fixe de votre choix (police, bureau, ...). Il existe un système intégré d'anti-interférence de 20 à 1 000 Mhz. Température de fonctionnement entre 0 et 40°C avec un taux d'humidité de 90%. Elle permet une liaison sans fil avec les appareils de détection jusqu'à 60/70m sur une zone sans obstacle. Il existe plusieurs modes d'alarme (immédiate ou retardée). Possibilité de désactiver l'alarme par téléphone, un clavier déporté ou avec la télécommande. L'alarme se déclenche en cas de coupure de ligne téléphonique. Dimensions : 285 x 225 x 65 mm - Poids : 1Kg</p>
 <p>The image shows a white alarm central unit with a blue display screen and a numeric keypad. Below the unit are two black remote controls and a white cylindrical component. The unit has Chinese text on the display area.</p>	<p>CENAL-PHT5-RTC Centrale d'alarme permettant de relier tout type de détecteurs (détecteur mouvement, d'ouverture, de fumée, de bris de glace, de gaz, ...). 8 zones de détection par radio ; 4 zones de détection par câble. Elle est reliée par alimentation 12V et bénéficie d'une batterie de secours lui permettant une durée de 6 heures environ. Sa consommation est de 50mA qui peut se transformer en 300mA en cas de déclenchement d'alarme. Elle permet d'enregistrer un message qui sera transmis par téléphone à 6 numéros téléphoniques fixe de votre choix (police, bureau, ...). Il existe un système intégré d'anti-interférence de 20 à 1 000 Mhz. Température de fonctionnement entre 0 et 40°C avec un taux d'humidité de 90%. Elle permet une liaison sans fil avec les appareils de détection jusqu'à 60/70m sur une zone sans obstacle en fréquence 315 Mhz - 433 Mhz. Il existe plusieurs modes d'alarme (immédiate ou retardée). Possibilité de désactiver l'alarme par téléphone, un clavier déporté ou avec la télécommande. L'alarme se déclenche en cas de coupure de ligne téléphonique. Dimension 290 x 270 x 85 mm - Poids : 1,2 Kg</p>
 <p>The image shows a white alarm central unit with a keypad and a display. To the left is a red and white instruction manual. The unit has Chinese text on it.</p>	<p>CENAL-JT4-RTC La centrale d'alarme 4 zones programmables - Le clavier de programmation et de mise en service - Type de déclenchement : immédiat, retardé mode 1, retardé mode 2, Feu, Panique, auto-protection - Mode de fonctionnement : Absence (Totale), Présence (Partielle), ou possibilité d'un mode partagé avec 2 armements séparés indépendants. - Code Programme distinct et 14 codes usagers possibles - Chaque zone peut-être programmée individuellement en instantanée, retardée, panique, incendie, 24/24H, retard différé - Temporisations réglables pour le temps d'entrée et de sortie de 10 à 90 sec. ainsi que le temps de fonctionnement de la sirène de 1 à 15 mn - Mise en service totale ou partielle. (Absence ou Présence) ou Mise en service partagée - 2 sorties directes N.O et N.F (1A/60V). - Mémoire des 127 derniers événements - Consommation : 30 mA - Dimensions : 255 x 215 x 80 mm - Une sirène-flash intérieure - Une batterie 12 Volts 2.6 A/h - La carte de transmission téléphonique RTC</p>

CENTRALE D'ALARME GSM



CENAL-08-GSM

Centrale d'alarme intégrant 8 zones de sécurité en réseau sans fil dont 1 réseau d'Urgence, 1 réseau d'alarme incendie, 6 zones paramétrables par l'utilisateur et une zone pour les coupures électriques extérieures. Les zones peuvent être nominatives. Elle permet une liaison sans fil avec tout type de détecteur (détecteur mouvement, d'ouverture, de fumée, de bris de glace, de gaz, ...) jusqu'à 60/70m sur une zone sans obstacle en fréquence 315 Mhz - 433 Mhz. Elle dispose 2 télécommandes par défaut et d'un clavier radio.

Avec l'option GSM, elle peut envoyer des SMS ou appeler 3 numéros de mobiles au choix sous réserve de l'installation d'une puce GSM. Envoi de signaux d'alarme au poste de commandement à travers le réseau GSM. Il est possible de l'appeler à tout moment pour de connaître les derniers événements enregistrés.

Il est possible de l'activer de manière fixe dans sa globalité ou de manière partielle par le clavier, les télécommandes ou par SMS. Elle bascule automatique sur sa batterie s'il y a rupture d'alimentation électrique. Durée d'autonomie sur batterie = 10 heures environ

Dimensions : 290 x 270 x 85 mm - Poids = 1,5 Kg



CENAL-10-GSM

Centrale d'alarme intégrant 10 zones de sécurité en réseau sans fil dont 1 réseau d'Urgence, 1 réseau d'alarme incendie, 6 zones paramétrables par l'utilisateur et une zone pour les coupures électriques extérieures. Les zones peuvent être nominatives. Il est possible de connecter tout type de détecteur (détecteur mouvement, d'ouverture, de fumée, de bris de glace, de gaz, ...). Elle dispose d'un écran d'affichage LCD, d'un clavier de contrôle et de 2 télécommandes par défaut.

Avec l'option GSM, elle peut envoyer des SMS ou appeler 3 numéros de mobiles au choix sous réserve de l'installation d'une puce GSM. Envoi de signaux d'alarme au poste de commandement à travers le réseau GSM. Il est possible de l'appeler à tout moment pour de connaître les derniers événements enregistrés.

Il est possible de l'activer de manière fixe dans sa globalité ou de manière partielle par le clavier, les télécommandes ou par SMS. Elle bascule automatique sur sa batterie s'il y a rupture d'alimentation électrique. Dimensions : 290 x 270 x 85 mm - Poids = 1,2 Kg



CENAL-32-GSM

Centrale d'alarme intégrant 32 détecteurs sans fil de tout type (détecteur mouvement, d'ouverture, de fumée, de bris de glace, de gaz, ...). Elle dispose d'un écran d'affichage LCD, d'un clavier de contrôle et de 2 télécommandes par défaut.

Avec le module GSM, elle peut envoyer des SMS ou appeler 15 numéros de mobiles au choix sous réserve de l'installation d'une puce GSM. Envoi de signaux d'alarme au poste de commandement à travers le réseau GSM. Il est possible de l'appeler à tout moment pour de connaître les derniers événements enregistrés. Enregistrement en mémoire jusqu'à 70 événements (armement, désarmement, alarmes, positionnement du détecteurs, ...). Plusieurs programmations de mise en service

Il est possible de l'activer de manière fixe dans sa globalité ou de manière partielle par le clavier, les télécommandes ou par SMS. Elle bascule automatique sur sa batterie (durée 24H) s'il y a rupture d'alimentation électrique. Dimensions : 330 x 320 x 85 mm - Poids = 1,3 Kg



CENAL-51-GSM

Centrale d'alarme intégrant 08 zones de sécurité, 1 zone en réseau sans fils avec capacité de 51 détecteurs connectables et 7 zones en réseau filaire, zones paramétrables par l'utilisateur et une zone pour les coupures électriques extérieures. Les zones peuvent être nominatives. Il est possible de connecter tout type de détecteur (détecteur mouvement, d'ouverture, de fumée, de bris de glace, de gaz, ...). Elle dispose d'un écran d'affichage LCD, d'un clavier de contrôle et de 2 télécommandes par défaut. Avec le module GSM, elle peut envoyer des SMS ou appeler 10 numéros de mobiles au choix sous réserve de l'installation d'une puce GSM. Envoi de signaux d'alarme au poste de commandement à travers le réseau GSM. Il est possible de l'appeler à tout moment pour connaître les derniers événements enregistrés. Enregistrement en mémoire jusqu'à 85 événements (armement, désarmement, alarmes, positionnement des détecteurs, ...). Plusieurs programmations de mise en service.

Il est possible de l'activer de manière fixe dans sa globalité ou de manière partielle par le clavier, les télécommandes ou par SMS. Elle bascule automatiquement sur sa batterie

(durée 24H) si rupture d'alimentation électrique. Dim : 330 x 320 x 85 mm - Poids = 1,3 Kg



CENAL-JT4-GSM

La centrale d'alarme 4 zones programmables - Le clavier de programmation et de mise en service - Type de déclenchement : immédiat, retardé mode 1, retardé mode 2, Feu, Panique, auto-protection - Mode de fonctionnement : Absence (Totale), Présence (Partielle), ou possibilité d'un mode partagé avec 2 armements séparés indépendants. - Code Programme distinct et 14 codes usagers possibles - Chaque zone peut être programmée individuellement en instantanée, retardée, panique, incendie, 24/24H, retard différé - Temporisations réglables pour le temps d'entrée et de sortie de 10 à 90 secondes ainsi que le temps de fonctionnement de la sirène de 1 à 15 minutes - Mise en service totale ou partielle. (Absence ou Présence) ou Mise en service partagée - 2 sorties directes Normalement Ouvert et Normalement Fermé (1A/60V). - Mémoire des 127 derniers événements - Consommation de la centrale seule : 30 mA - Dimensions : 255 x 215 x 80 mm - Une sirène-flash intérieure - Une batterie 12 Volts 2.6 A/h - La carte de transmission téléphonique GSM