



NOUVEAUTES

#### GT 3003

- Centrale d'alarme avec supervision • Transmission et réception radio FSK en modulation de fréquence, équipée du système "d'anti-aveuglement" • Sirène incorporée 110 dB, désactivable • Codage en auto-programmation des périphériques par sortie "série" • 8 zones pour la gestion de 32 capteurs qui peuvent être gérés individuellement avec déclenchement instantané ou retardé • Gestion de 8 dispositifs de commande (claviers et télécommandes) et un nombre illimité de sirènes • Gestion de 2 entrées filaires - Gestion module de commande incorporé pour activation des accessoires supplémentaires • Fonction historique événements gérée à l'aide de programme spécial par Ordinateur • Fonction panique/anti-agression (silencieuse ou sonore) • Signalisation acoustique en phase de: activation/désactivation, pré-alarme, ouverture de portes/fenêtres avec alarme hors veille ("Gong"), toutes les fonctions sont paramétrables
- Fonction de signalisation acoustique avec mise en veille avec portes/fenêtres ouvertes • Horloge à quartz incorporé • Bouton anti-arrachage • "Test rapide" d'installation correcte • Afficheur à cristaux liquides éclairé pour signalisation événements et services
- Connection au réseau électrique avec une alimentation 220 V/12 V incorporée • Batterie tampon rechargeable au Ni/Cd 9,6 V 2 Ah fournie.



- Afficheur éclairé
- Visualisation date
- Etat alarme
- Mémoire événements
- Signalisation anomalies

#### GT 3004

- Mêmes caractéristiques que GT3003 avec transmetteur téléphonique GSM/GPRS incorporé
- Programmation et mémorisation jusqu'à 8 numéros téléphoniques • Enregistrement 2 messages vocaux, un dédié aux alarmes l'autre au télésecours
- Communications éventuelles alarmes et/ou événements (exemple: absence réseau 220 Volts) par SMS et/ou synthèse vocale • Gestion de la centrale à distance par SMS avec l'arrêt des appels • Fonction de télésecours avec la télécommande dédiée
- Fonction écoute du milieu dans un rayon d'environ 5 mètres avec microphone optionnel



En 1996 Getronic obtient la Certification ISO 9001. En 1998, première entreprise Italienne dans le secteur de la Sécurité pour véhicules, elle obtient aussi la prestigieuse homologation QS 9000, toutes les deux ont été délivrés par l'Organisme Allemand TÜV, auxquelles s'ajoutent, en 2004, la Certification de l'Environnement EN ISO 14001 et la Certification Automotive ISO/TS 16949:2002.



Tous les produits de la ligne Exclusive sont homologués CE.



La ligne Exclusive a reçu le Certificat d'approbation IMQ, en étant conforme aux normes IEC 79-2:1998 et IEC 79-2: Ab:2000; CEI 79-16:1998+V1:1999; EN 50130-4:1995+A1:1998. Le système homologué IMQ est composé par les modèles de dispositifs suivants: GT 3000, GT 3100, GT 3120, GT 3260, GT 3261, GT 3262, GT 3270, GT 3271, GT 3480, GT 3481.

GT DISTRIBUTION FRANCE SARL  
59260 HELLEMMES - LILLE  
TEL +33 320333692- FAX +33 320333806  
gtdistribution@free.fr - www.gtfrance.fr

**Exclusive**

by GETRONIC



Systèmes  
d'alarme  
professionnels  
sans fils



"TOUT LE MONDE DESIRE VIVRE PROTEGE ET EN TOUTE SECURITE, CE SONT DES CONDITIONS INDISPENSABLES POUR UNE VIE TRANQUILLE".



#### GT CASA ALARM, SANS FILS.

"Technologies qui rendent l'emploi simple et sûr, permettant une installation rapide et fiable".

La **technologie digitale** des microprocesseurs de toute dernière génération et l'expérience dans le marché des alarmes ont permis la réalisation d'un système qui tient compte des exigences et des **nécessités de l'installateur professionnel**, sans toutefois oublier celles de l'utilisateur.

Le **système FSK et la codification à "Code Variable"**, ont permis d'obtenir un maximum de fiabilité du dialogue entre la centrale et les différents périphériques.

Le **système FSK**, une méthode avancée de transmission radio en modulation de fréquence, facilite la communication entre les divers composants de l'installation de l'alarme, permettant d'avoir une liaison sûre et une interrogation constante entre eux; le **"Code Variable"** est la seule façon de garantir qu'aucun code transmis ne puisse être cloné.

L'ensemble des détecteurs sont en permanence en liaison avec la

centrale par **Supervision**. GT EXCLUSIVE a pensé à tout en proposant un design soigné dans les moindres détails, les formes souples et les lignes élégantes de tous les composants du système s'intègrent parfaitement à tous les types d'intérieur.

Une recherche soignée a été faite pour chaque produit, afin de marier le mieux possible l'élégance et la résistance.

Le développement de chaque composant du système, analysé attentivement, et la haute technologie utilisée permettent d'obtenir **des consommations d'énergie extrêmement basses**.

**Exclusive**

by GETRONIC



## CENTRALES D'ALARME AVEC SIRENE INCORPOREE.

### GT 3000



- Centrale d'alarme "supervision" • Transmission et réception radio FSK en modulation de fréquence, équipée "d'anti-aveuglement" • Sirène incorporée 110 dB, désactivable • Codage en auto-programmation des périphériques par sortie "série" • 8 zones pour la gestion de 32 capteurs qui peuvent être gérés individuellement avec déclenchement instantané ou retardée • Fonction panique/anti-agression (silencieuse ou sonore)

- Signalisation acoustique en phase de: activation/désactivation, pré-alarme, ouverture de portes/fenêtres avec alarme hors veille ("Gong"), toutes les fonctions sont paramétrables • Fonction de signalisation acoustique avec mise en veille avec portes/fenêtres ouvertes • Horloge à quartz incorporée pour signalisation événements • 20 Leds de signalisation (zones et d'autres services) • Alimentation avec pile au Lithium 7,2V - 13 Ah (fournie).

### GT 3001

- Centrale d'alarme avec caractéristiques GT 3000, avec: Connexion au réseau électrique avec une alimentation 220 V/12 V incorporé, batterie tampon rechargeable au Ni/Cd 9,6 V - 2 Ah (fournie).

## CLAVIER DE COMMANDE A CODE SECRET.

### GT 3100

- Clavier de commande avec transmission radio FSK en modulation de fréquence à code variable • Codage en auto-programmation à la centrale par sortie "série" • Codes secrets (usager et services) d'utilisation avec blocage des fonctions après 4 erreurs consécutives • Signalisation acoustique avec pression des touches désactivables • Possibilité de fixation murale à l'aide d'étriers appropriés • Bouton anti-arrachage/anti-agression • 3 leds de signalisation de service • Fonctions: mise en ville et hors ville du système, paramétrage des zones indépendamment, panique ou anti-agression, mise hors veille "sous menace", accessoires, code d'accès pour programmation • Signalisation de pile déchargée • Boutons fluorescents pour identification nocturne • Alimentation avec pile au Lithium 3,6 V - 4,2 Ah en (fournie).

## TELECOMMANDE A CODE VARIABLE.

### GT 3120

- Télécommande avec transmission radio FSK en modulation de fréquence à code variable • Codage en auto-programmation par sortie "série" • 5 touches d'emploi pour les fonctions suivantes: mise en ville/hors veille du système, mise en veille partialisée, panique acoustique ou anti-agression, activation accessoires • Led de signalisation de transmission et pile déchargée • Alimentation avec pile au Lithium (fournie).

## AVERTISSEURS D'ACTIVATION/DESACTIVATION.

### GT 3140

- Avertisseur d'activation avec réception et transmission radio FSK en modulation de fréquence • Codage en auto-programmation par sortie "série" • 2 leds pour signalisation de système en veille ou hors veille et pile déchargée • Alimentation avec pile au Lithium 3,6 V - 4,2 Ah (fournie).



### GT 3141

- Avertisseur d'activation/désactivation même caractéristiques que GT 3140 à part la connexion au réseau électrique avec alimentation 220/12 V.

## CAPTEURS A INFRAROUGES.

### GT 3260

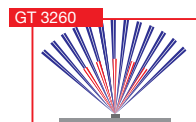
- Capteur à infrarouges avec lentille à effet "volumétrique" • Transmission radio FSK en modulation de fréquence • Codage en auto-programmation par sortie "série" • Supervision permanente • Poussoir de test avec led de signalisation • Bouton anti-arrachage • Signalisation de pile déchargée • Alimentation avec pile au Lithium 3,6 V - 2,1 Ah (fournie) • Optimisation consommation des piles dans les milieux très fréquentés.

### GT 3261

- Capteur à infrarouges avec lentille à effet "couloir" • Mêmes caractéristiques que GT 3260.

### GT 3262

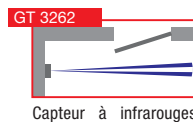
- Capteur à infrarouges avec lentille à effet "rideau" pour installations près des portes/fenêtres • Mêmes caractéristiques que GT 3260.



Capteur à infrarouges avec lentille à effet "volumétrique".



Capteur à infrarouges avec lentille à effet "couloir".



Capteur à infrarouges avec lentille à effet "rideau".

### GT 3267

NOUVEAUTES

- Capteur à infrarouges pour extérieur • Transmission radio FSK en modulation de fréquence • Codage en auto-programmation par sortie "série" • Supervision permanente • Poussoir de test avec led de signalisation • Bouton anti-arrachage • Signalisation de pile déchargée • Sélecteur pour réglage sensibilité et surface de couverture • Alimentation avec pile au Lithium 3,6 V - 4,2 Ah (fournie).



## REPETITEUR DE SIGNAUX.



### GT 3269

NOUVEAUTES

- Module qui permet d'augmenter la surface de couverture du système, élargissant la capacité de transmission et réception entre la centrale et les périphériques • Codage en auto-programmation par sortie "série" • Led signalisation de présence du réseau électrique • Bouton anti-arrachage • Connexion au réseau électrique avec alimentation 12 V incorporé • Batterie tampon.

## CONTACT MAGNETIQUE PORTE ET FENETRE.

### GT 3270

- Contact magnétique avec transmission radio FSK en modulation de fréquence • Codage en auto-programmation par sortie "série" • Supervision permanente • Poussoir de test avec led de signalisation • Bouton anti-arrachage • Signalisation de pile déchargée • Entrée pour contact magnétique filaire extérieur • Alimentation avec pile au Lithium 3,6 V - 2,1 Ah (fournie).



Disponible dans les couleurs blanc et marron.

## CONTACT VOLET ROULANT.



### GT 3271

- Contact pour volet roulant avec transmission radio FSK en modulation de fréquence • Codage en auto-programmation par sortie "série" • Supervision permanente • Signalisation de pile déchargée • Entrée pour contact magnétique filaire extérieur • Sensibilité du compteur impulsions qui peut être sélectionné • Alimentation avec pile au Lithium 3,6 V - 2,1 Ah (fournie).

## TRANSMETTEUR POUR CAPTEURS SUPPLEMENTAIRES.

### GT 3272

- Transmetteur pour capteurs supplémentaires avec transmission radio FSK en modulation de fréquence • Codage en auto-programmation par sortie "série" • Supervision permanente • Entrée filaire pour différents capteurs (fumée, gaz, inondation, etc.) • Poussoir de test avec led de signalisation • Bouton anti-arrachage • Signalisation de pile déchargée • Alimentation avec pile au Lithium 3,6 V - 2,1 Ah (fournie).



## INTERFACE SYSTEME FILAIRE - CENTRALES RADIO.

### GT 3275

NOUVEAUTES

- Interface avec 8 entrées séparées pour capteurs filaires (contacts magnétiques, infrarouges, capteurs volets, etc.) à combiner avec les centrales radios GT EXCLUSIVE • Codage en auto-programmation par sortie "série" • Supervision permanente • Bouton anti-arrachage • Sortie 12 V - 30 mA • Connexion au réseau électrique par alimentation 220 V / 12 V incorporé • Batterie tampon rechargeable 7,2 V - 280 mA (fournie).



## INTERFACE RADIO - FIL.

### GT 3276

NOUVEAUTES

- Interface pour 9 capteurs radio Exclusive (contacts magnétiques, infrarouges, capteurs volets, etc.) à combiner avec les centrales filaires • Codage en auto-programmation par sortie "série" • 2 sorties filaires • Connexion au réseau électrique par alimentation 220 V / 12 V incorporé • Sortie 12 V - 30 mA. • Batterie tampon rechargeable 7,2 V - 280 mA (fournie).



## TRANSMETTEUR TELEPHONIQUE GSM/GPRS.

### GT 3385

- Transmetteur téléphonique GSM/GPRS à deux bandes classe 10 • 1 ligne d'entrée alarme et 1 ligne dédiée au télé secours avec polarité qui peut être sélectionnée • 8 numéros téléphoniques programmables • Envoi messages vocaux et/ou SMS • 2 entrées pour messages à enregistrer • 1 Entrée ON/OFF • Tension de fonctionnement de 9 à 16 Volt • Contrôle et communication absence / retour réseau électrique 220 V • Arrêt des appels à distance • Bouton anti-arrachage • Fonction écoute du milieu dans un rayon d'environ 5 mètres avec un microphone optionnel.



## TRANSMETTEUR TELEPHONIQUE.

### GT 3388

- Transmetteur téléphonique avec connexion à la ligne téléphonique de réseau fixe • Clavier pour programmation • 2 lignes d'entrée alarme • Envoi de 2 messages qui peuvent être enregistrés en synthèse vocale de 20 secondes • 2 numéros téléphoniques pour la ligne d'alarme ou 1 ligne d'entrée alarme • 4 numéros téléphoniques programmables • Possibilité d'écouter au milieu du message enregistré • Connexion avec protocoles spéciaux pour Organismes de Surveillance • Tension de fonctionnement 12 V • Connexion "anti-arrachage".



## SIRENES AUTO-ALIMENTEES POUR EXTERIEUR ET INTERIEUR.

### GT 3480

- Sirène radio auto-alimentée bi-directionnelle pour extérieur avec boîtier anti-arrachage • Transmission et réception FSK en modulation de fréquence • Codage en auto-programmation par sortie "série" • Sirène magnétodynamique 112 dB • Clignotant stroboscopique • Bouton anti-arrachage • Signalisation optique ou acoustique d'activation/désactivation du système d'alarme • Signalisation de pile déchargée et anomalies du système • Alimentation avec pile au Lithium 7,2 V - 13 Ah (fournie).

### GT 3482

- Sirène radio auto-alimentée bi-directionnelle pour extérieur, mêmes caractéristiques que GT 3480; à part: connexion au réseau électrique par alimentation 220V/12V incorporé; batterie tampon rechargeable au Ni/Cd 8,4 V - 2 Ah (fournie).



### GT 3481

- Sirène radio auto-alimentée pour intérieur • Transmission et réception FSK en modulation de fréquence • Codage en auto-programmation par sortie "série" • Sirène électronique 110 dB • Anti-arrachage • Signalisation optique ou acoustique d'activation/désactivation du système d'alarme désactivable • Signalisation de pile déchargée et anomalies du système • Alimentation avec piles 10,5 V - 5,4 Ah alcaline (fournie).

## ACCESSOIRES.

- GT 485 - Pile au Lithium 3 V - CR 2032 pièce de rechange pour GT 3120
- GT 130014 - Pile au Lithium 3,6 V - 2,1 Ah pièce de rechange pour GT 3270/71/72
- GT 130015 - Pile au Lithium 3,6 V - 4,2 Ah pièces de rechange pour GT 3100-3140-3260/61/62/67
- GT 130016 - Pile au Lithium 7,2 V - 13 Ah r pièces de rechange pour GT 3000-3480
- GT 2337 - Pile 9,6 V - 2 Ah pièce de rechange pour centrales GT 3001 - (pour la production depuis Avril 2004), 3003 et 3004
- GT 2338 - Pile 9,6 V - 280 mAh pour GT 3269