

DÉMARRAGE

Pour entrer dans le module de configuration système du panneau de commande :

1. À l'écran d'accueil, taper sur le logo au coin inférieur droit.
Entrer: Code d'installateur maître.
Taper sur: Configuration du système.

Ou

2. À l'écran d'accueil :
Taper sur: Sécurité > Menu > Boîte à outils.
Entrer: Code d'installateur maître.
Taper sur: ▶ ▶ Boîte à outils de l'installateur > Configuration du système

Pour naviguer dans les questions et les options du module de Configuration du système :

Taper sur ◀ ou ▶ pour défiler entre les options sur l'écran actif.

Taper sur ▲ ou ▼ pour aller à la question précédente ou la question suivante de l'écran.

Pour la programmation étape par étape, télécharger le *Guide d'installation et de programmation* du panneau de commande à partir de dealer.2gig.com.

PROGRAMMATION AU SITE POUR LA COMMUNICATION

Q13 : SÉLECTIONNER COMMUNICATION VOCALE BIDIRECTIONNELLE (0 A 2)

Taper sur : Aller à. Puis entrer 13 pour sélectionner une option de communication vocale bidirectionnelle.

Sélectionner : Communication vocale bidirectionnelle (0 à 2) Puis appuyer sur ▶ pour sélectionner (1) Demeurer en ligne ou (2) Demeurer en ligne, y compris les alarmes d'incendie et de CO. Ensuite taper sur ▼

POUR CONFIGURER CELLULE PRIMAIRE - Q8 : SÉLECTIONNER COMPOSEUR TÉLÉPHONIQUE (0 À 1)

Taper sur : Aller à. Puis entrer 08 pour sélectionner le composeur téléphonique.

Sélectionner : Composeur téléphonique (0 à 1) Puis appuyer sur ▶ pour sélectionner (0) Désactivé. Ensuite taper sur ▼

POUR CONFIGURER LE STO PRIMAIRE - Q8 : SÉLECTIONNER COMPOSEUR TÉLÉPHONIQUE (0 À 1)

Taper sur : Aller à. Puis entrer 08 pour sélectionner le composeur téléphonique.

Sélectionner : Composeur téléphonique (0 à 1) Puis appuyer sur ▶ pour sélectionner (1) Activé. Ensuite taper sur ▼

Taper sur : Aller à. Puis entrer 63 pour sélectionner supervision de la ligne téléphonique pour détecter les pannes.

Sélectionner : Supervision de la ligne téléphonique (0 à 1) Puis appuyer sur ▶ pour sélectionner (1) Activée. Ensuite taper sur ▼

Taper sur : Aller à. Puis entrer 11 pour entrer le numéro de téléphone de la CS.

Sélectionner : Numéro de tél. #1 de la CS (0 à 25 chiffres) Entrer le numéro. Ensuite taper sur ▼

Taper sur : Aller à. Puis entrer 11 pour entrer le numéro de téléphone de la CS.

Sélectionner : Numéro de tél. #2 de la CS (0 à 25 chiffres) Entrer le numéro. Ensuite taper sur ▼

Q1 PROGRAMMATION DE ZONE SANS FIL

Q1 : SÉLECTIONNER TRANSMETTEUR RF # (01 à 48, 63 à 74)

Sélectionner : Transmetteur RF # (01 à 48, 64 à 74) ▶ pour sélectionner l'option de zone désirée. Ensuite taper sur ▼

Sélectionner : Type de transmetteur RF # ▶ pour sélectionner le type. Ensuite taper sur ▼

Sélectionner : Code d'équipement de transmetteur RF ▶ pour sélectionner le code (voir *Codes d'équipement* à la page 4). Ensuite taper sur ▼

Entrer : Numéro de série du transmetteur RF # (7 chiffres) Entrer le numéro de série ou placer le panneau de commande en mode apprentissage en tapant sur **Shift > Enrôler** et en déclenchant le détecteur pour transmettre son numéro de série au panneau de commande.

Sélectionner : Âge de l'équipement du transmetteur RF # ▶ pour sélectionner (1) Nouveau ou (2) Existant Puis taper sur ▼

Q1 PROGRAMMATION DE ZONE SANS FIL (Suite)

Sélectionner : Numéro de boucle du transmetteur RF # ▶ pour sélectionner (1) 1, (2) 2, ou (3) 3 :

1-Utiliser Boucle 1 pour tous les produits 2GIG

(excepté comme indiqué dans les boucles ci-dessous)

2-Contact mince pour portes et fenêtres avec

interrupteur interne

3-Détecteurs d'inondation et de gel. Ensuite taper sur ▼

Sélectionner : Délai de composition du transmetteur RF # (0 à 1) ▶ jusqu'à l'option désirée ▼

Construire : Descripteur vocal du transmetteur RF # Taper sur **Insérer**. Ensuite, taper sur ▶ pour naviguer parmi les mots disponibles ou entrer le code à 3 chiffres associé au mot désiré. Taper de nouveau sur **Insérer** avant d'ajouter un autre mot. Il y a un maximum de cinq (5) mots. Voir les descripteurs vocaux à la page 4. Ensuite taper sur ▼

Sélectionner : Sélectionner Rapports du transmetteur RF # (0 à 1) ▶ pour sélectionner (1) Activé ou (2) Désactivé. Ensuite taper sur ▼

Sélectionner : Sélectionner Transmetteur RF # supervisé (0 à 1) ▶ pour sélectionner (1) Activé ou (2) Désactivé. Ensuite taper sur ▼

Sélectionner : Carillon du détecteur ▶ pour sélectionner le carillon. Ensuite taper sur ▼

ÉCRAN SOMMAIRE DES TRANSMETTEURS RF

Le sommaire montre les paramètres pour chaque détecteur. Taper sur **Modifiez prochain** pour ajouter le prochain transmetteur RF, ou taper sur **Modifiez actuel** pour reconfigurer le transmetteur RF actuel. Taper sur **Sauter** pour passer à *Q2 Programmation de détecteur câblé*.

Q2 PROGRAMMATION DE DÉTECTEUR CÂBLÉ

Si aucune programmation de détecteur câblé n'est nécessaire, taper sur **Sauter** pour aller à *Q3 Programmation de télécommande*.

Q2 : ENTRER DÉTECTEUR CÂBLÉ # (1 à 2)

Sélectionner : Type de détecteur (Zone) ▶ jusqu'à l'option désirée ▼

Sélectionner : Âge de l'équipement (Nouveau/Existant) ▶ jusqu'à l'option désirée ▼

Sélectionner : État normal ▶ jusqu'à l'option désirée ▼
(0) Non utilisé, (1) Normalement fermé, (2) Normalement ouvert, ou (3) Varié sans FDL. Ensuite, taper sur ▼

Sélectionner : Délai de composition (Activé/Désactivé) ▶ jusqu'à l'option désirée ▼

Construire : Descripteur vocal du transmetteur RF # Taper sur **Insérer**. Ensuite, taper sur ▶ pour naviguer parmi les mots disponibles ou entrer le code à 3 chiffres associé au mot désiré. Taper de nouveau sur **Insérer** avant d'ajouter un autre mot. Il y a un maximum de cinq (5) mots. Voir les descripteurs vocaux à la page 4. Ensuite, taper sur ▼

Sélectionner : Rapports des détecteurs (Activé/Désactivé) ▶ jusqu'à l'option désirée ▼

Sélectionner : Carillon du détecteur ▶ jusqu'à l'option désirée

ÉCRAN SOMMAIRE DES TRANSMETTEURS RF CÂBLÉS

Le sommaire montre les paramètres pour chaque détecteur. Taper sur **Modifiez suivant** pour ajouter le prochain détecteur câblé, ou taper sur **Modifiez actuel** pour reconfigurer le détecteur câblé actuel. Taper sur **Sauter** pour passer à *Q3 Programmation de la télécommande*.

Q3 PROGRAMMATION DE LA TÉLÉCOMMANDE

Q3 : SÉLECTIONNER TÉLÉCOMMANDE # (1 à 8)

Sélectionner : Télécommande <#> utilisée (0 à 1) ▶ pour sélectionner (1) Désactivé ou (2) Activé. Ensuite, taper sur ▼

Sélectionner : Code d'équipement de la télécommande <#> ▶ pour sélectionner le code (voir *Codes d'équipement* à la page 4). Ensuite, taper sur ▼

Q3 PROGRAMMATION DE LA TÉLÉCOMMANDE

(Suite)

- Entrer :** **Numéro de série de la télécommande <#> (7-chiffres)** Entrer le numéro de série manuellement (7 chiffres) ou placer le panneau en mode d'apprentissage en tapant sur **Shift > Enrôler** en tapant sur le bouton **Armé en mode absent** sur la télécommande jusqu'à ce que la DEL s'allume et que le détecteur transmette le numéro de série.
- Sélectionner :** **Âge de l'équipement Télécommande # (0 à 1)** ▶ pour sélectionner (0) Nouveau ou (1) Existant. Ensuite, taper sur ▼
- Sélectionner :** **Touche d'urgence de la télécommande # (0 à 4)** ▶ pour sélectionner (0) Désactivé, (1) Alarme auxiliaire, (2) Alarme audible, (3) Panique silencieuse, ou (4) Incendie. Ensuite, taper sur ▼
- Sélectionner :** **Télécommande peut désarmer (Activé/Désactivé)** ▶ jusqu'à l'option désirée ▼
- Construire :** **Descripteur vocal du transmetteur RF #** Taper sur **Insérer**. Ensuite, taper sur ▶ pour naviguer parmi les mots disponibles ou entrer le code à 3 chiffres associé au mot désiré. Taper de nouveau sur **Insérer** avant d'ajouter un autre mot. Il y a un maximum de cinq (5) mots. Voir les *descripteurs vocaux* à la page 4. Ensuite, taper sur ▼
- Sélectionner :** **Télécommande # Armement sans délai (0 à 1)** ▶ pour sélectionner (0) Désactivé ou (1) Activé. Ensuite, taper sur ▼
- Sélectionner :** **Sortie de télécommande # clé # (0 à 2)** ▶ pour sélectionner (0) Désactivé, (1) Sortie à bascule ou (2) Sortie momentanée. Ensuite, taper sur ▼

ÉCRAN SOMMAIRE DES TÉLÉCOMMANDES

Le sommaire montre les paramètres pour chaque détecteur. Taper sur **Modifiez suivant** pour ajouter la prochaine télécommande, ou taper sur **Modifiez actuel** pour reconfigurer la télécommande actuelle. Taper sur **Sauter** pour passer à *Q4 Programmation de clavier*.

Q4 PROGRAMMATION DE CLAVIER

Si aucune programmation de clavier n'est nécessaire, taper sur **Sauter** pour aller à *Programmation de champ pour la Communication*.

(Q4) SÉLECTIONNER LE CLAVIER RF # (1 à 4)

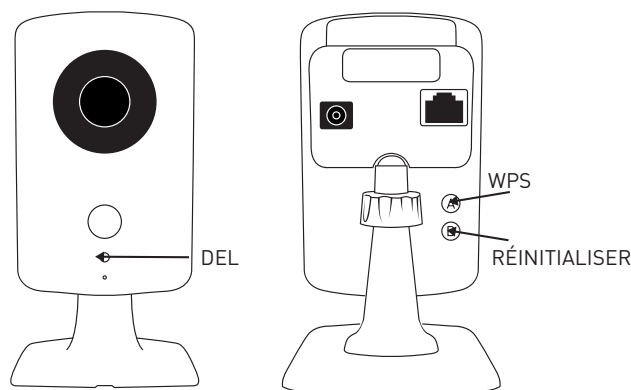
- Sélectionner :** **Clavier RF clavier # (1 à 4)** ▶ pour sélectionner le numéro du clavier désiré. Ensuite, taper sur ▼
- Sélectionner :** **Clavier RF # utilisé (0 à 1)** ▶ pour sélectionner (0) Désactivé ou (1) Activé. Ensuite, taper sur ▼
- Sélectionner :** **Code d'équipement de clavier RF #** ▶ pour sélectionner le code (voir *Codes d'équipement* à la page 4). Ensuite, taper sur ▼
- Entrer :** **Numéro de série du clavier RF 1 (7 chiffres)** Entrer le numéro de série ou placer le panneau de commande en mode apprentissage en tapant sur **Shift > Enrôler** et en déclenchant le détecteur pour transmettre son numéro de série au panneau de commande.

ÉCRAN SOMMAIRE DES CLAVIERS RF

Le sommaire montre les paramètres pour chaque détecteur. **Modifier suivant** pour ajouter le prochain clavier, **Modifier actuel** pour reconfigurer le clavier actuel. Taper sur **Sauter** pour passer à *Programmation au site pour communication*.

INSTALLATION DE LA CAMÉRA HD POUR L'INTÉRIEUR (2GIG-CAM-HD100)*

*La 2GIG-CAM-HD100 n'est pas disponible dans toutes les régions



États de la DEL

| ÉTAT | DEL |
|---------------------------|------------------|
| Fonctionnement normal | VERT |
| Problèmes de connectivité | ROUGE clignotant |
| Transaction WPS en cours | JAUNE clignotant |
| Initialisation | JAUNE |

RÉINITIALISER AUX VALEURS PAR DÉFAUT

Appuyer et tenir le bouton (B) jusqu'à ce que la DEL de la caméra passe au jaune (environ 10 secondes). Lorsque la DEL de la caméra passe au jaune, relâcher le bouton (B) pour réinitialiser la caméra aux valeurs d'usine par défaut.

WIFI AU ROUTEUR SUR PLACE (WPS)

- Si le routeur sur place prend en charge le « WiFi Protected Setup (WPS) », appuyer sur le bouton WPS (A) jusqu'à ce que le routeur entre en mode WPS (les témoins diffèrent légèrement d'un routeur à l'autre). Ceci permet au routeur « d'écouter » pour trouver un nouveau dispositif WPS.
- Appuyer sur le bouton WPS (A) sur la caméra. Cette action fait en sorte que la caméra s'annonce au routeur en tant que dispositif WPS. La DEL sur la caméra clignote en JAUNE pendant que la caméra est en mode WPS.
- N'appuyer sur aucun bouton sur la caméra tant que sa DEL n'est pas passée au VERT, ce qui indique que la caméra s'est connectée au réseau avec succès.
- À partir du site Web Alarm.com, ajouter et configurer la caméra.

WIFI AU ROUTEUR SUR PLACE

- Connecter la caméra directement au routeur au moyen d'un câble Ethernet.
- À partir du site Web Alarm.com, ajouter et configurer la caméra afin qu'elle se connecte à l'aide du WiFi.
- Débrancher le câble d'alimentation de la caméra.
- Débrancher le câble Ethernet de la caméra. Une connexion WiFi sera établie.

ETHERNET AU ROUTEUR

- Connecter la caméra directement au routeur au moyen d'un câble Ethernet.
- À partir du site Web Alarm.com, ajouter et configurer la caméra.

REMARQUE : Les points d'accès et les zones d'accès sans fil par cellulaire ne fonctionnent pas avec la caméra HD100. Vous devez avoir un routeur installé dans la maison.

Commencez toujours en sélectionnant la fonction Z-Wave avant de programmer un périphérique Z-Wave dans le panneau de commande.

Q79 : SÉLECTIONNER FONCTION Z-WAVE (0 A 3)

- Taper sur :** Aller à. Puis entrer **79** pour sélectionner une fonction Z-Wave.
- Sélectionner :** Sélectionner Fonction Z-Wave (0 à 3) ▶ pour sélectionner (0) Désactivé et caché, (1) Désactivé mais visible, (2) Activé au panneau, accès à distance désactivé, ou (3) Activé au panneau, règles désactivées, accès à distance activé. Ensuite, taper sur ▼

Q80 : SÉLECTIONNER FONCTION INTERRUPTEURS Z-WAVE (0 à 1)

- Taper sur :** Aller à. Puis entrer **80** pour sélectionner une fonction interrupteurs Z-Wave.
- Sélectionner :** Sélectionner Fonction Z-Wave (0 à 1) ▶ pour sélectionner (0) Désactivé ou (1) Activé. Ensuite, taper sur ▼

Q82 : SÉLECTIONNER FONCTION VEROUS DE PORTE Z-WAVE (0 à 1)

- Taper sur :** Aller à. Puis entrer **82** pour sélectionner une fonction de verrous de porte Z-Wave.
- Sélectionner :** Sélectionner Fonction Z-Wave (0 à 1) ▶ pour sélectionner (0) Désactivé ou (1) Activé. Ensuite, taper sur ▼

Q83 : SÉLECTIONNER UNITÉS D’AFFICHAGE DE LA TEMPÉRATURE (0 à 1)

- Taper sur :** Aller à. Puis entrer **83** pour sélectionner la fonction d’affichage de la température.
- Sélectionner :** Sélectionner Fonction Z-Wave (0 à 1) ▶ pour sélectionner (0) Degrés Fahrenheit ou (1) Degrés Celsius. Ensuite, taper sur ▼

AJOUT D'UN THERMOSTAT, D'UN INTERRUPTEUR OU D'UNE SERRURE

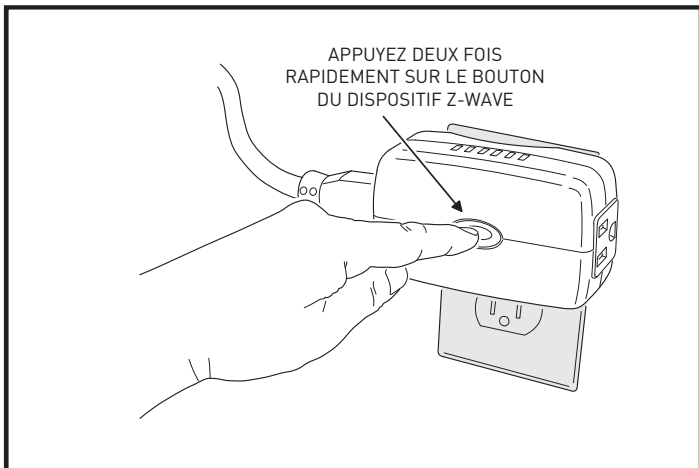
Pour ajouter un dispositif Z-Wave au panneau de commande :

- Taper sur :** Domotique
- Taper sur :** Boîte à outils (c'est la petite clé dans le coin)
- Entrer :** Code d'installateur maître
- Taper sur :** Ajouter périphériques
- Appuyer/Relâcher :** La touche de liaison sur le thermostat, l'interrupteur ou la serrure.

REMARQUE : Il peut être nécessaire d'appuyer sur la touche programmation plus d'une fois pour certains dispositifs. Pour plus de renseignements, consulter les instructions du périphérique Z-Wave.

Patiencez pour que le panneau ait le temps d'obtenir tous les renseignements concernant le dispositif.

- Appuyer sur :** Retour
- Appuyer sur :** Retour



Pression sur le bouton de programmation du dispositif

SUPPRESSION D'UN THERMOSTAT, D'UN INTERRUPTEUR OU D'UNE SERRURE

Puisque les dispositifs Z-Wave sont habituellement programmés dans un réseau Z-Wave à l'usine durant les tests, la plupart des dispositifs Z-Wave devront être supprimés de ce réseau avant de pouvoir les ajouter dans le panneau de commande. Pour supprimer un dispositif Z-Wave :

- Taper sur :** Domotique
- Taper sur :** Boîte à outils (c'est la petite clé dans le coin)
- Entrer :** Code d'installateur maître
- Taper sur :** Retirer les périphériques
- Appuyer/Relâcher :** La touche de liaison sur le thermostat, l'interrupteur ou la serrure.

REMARQUE : Il peut être nécessaire d'appuyer sur la touche liaison plus d'une fois pour certains dispositifs. Pour plus de renseignements, consulter les instructions d'installation du périphérique Z-Wave.

Le panneau de commande affiche le message suivant : « Un périphérique a été retiré d'un réseau. »

CRÉATION D'UNE SCÈNE

Une scène vous donne la possibilité d'envoyer des commandes à plusieurs dispositifs en même temps. Pour créer une scène :

- Taper sur :** Domotique
- Taper sur :** Scènes
- Taper sur :** Ajouter une scène
- Entrer :** Un nom pour la nouvelle scène à l'aide du clavier.
- Taper sur :** OK
- Taper sur :** Ajouter
- Taper sur :** Interrupteur Z-Wave, Thermostat Z-Wave, ou Serrure Z-Wave
- Sélectionner :** Pour un interrupteur : ON/OFF (marche/arrêt)
Pour un Thermostat : Mode désiré et point de consigne
Pour une serrure : Déverrouiller/Verrouiller
- Taper sur :** OK
- Appuyer sur :** Retour
- Appuyer sur :** Exécuter pour tester la scène.
- Appuyer sur :** Retour

CRÉER UNE RÈGLE

Une règle vous donne la possibilité de déclencher une scène après un événement donné au panneau de commande. Par exemple, vous pouvez créer une règle pour armer le système de sécurité lorsqu'une alarme se produit. Pour créer une règle :

- Taper sur :** Domotique
- Taper sur :** Règles
- Taper sur :** Ajouter une règle
- Taper sur :** ◀ ou ▶ pour choisir une règle
- Taper sur :** ◀ ou ▶ pour choisir une scène
- Sélectionner :** Retour

CONFIGURATION FINALE (ET CRÉATION D'UN RÉSEAU MAILLÉ)

- Taper sur :** Domotique
- Taper sur :** Boîte à outils (c'est la petite clé dans le coin)
- Taper sur :** Boîte à outils avancée
- Taper sur :** Sélectionner Redécouvrir le réseau

SI VOUS DÉSIREZ CRÉER UN RÉSEAU MAILLÉ: Pour créer un réseau maillé à l'aide de dispositifs comme des répéteurs, effectuez les étapes ci-dessus puis apprenez les dispositifs dans l'ordre suivant : (1) Interrupteurs, (2) Thermostats, et (3) Serrures.

Descripteurs vocaux

Les descripteurs vocaux ci-dessous sont disponibles en version de micrologiciel 1.14. Les anciennes versions peuvent ne pas avoir tous les codes de cette liste.



| | | | | | | | | | |
|-----|---------------------|-----|----------------------|-----|------------------------|-----|-------------------|-----|-----------------|
| 002 | ABANDONNER | 064 | QUATRE-VINGTS | 126 | SALLE DE LESSIVE | 187 | SALLE | 251 | FENÊTRE |
| 003 | COURANT ALTERNATIF | 065 | ÉLECTRIQUE | 127 | GAUCHE | 188 | COFFRE-FORT | 252 | SANS FIL |
| 004 | ACCÈS | 066 | ONZE | 128 | NIVEAU | 189 | DEUXIÈME | 253 | JARDIN |
| 005 | ALARME | 067 | URGENCE | 129 | BIBLIOTHÈQUE | 190 | SÉCURITÉ | 254 | ZÉRO |
| 006 | ET | 068 | ENTRER | 130 | LUMIÈRE | 191 | CAPTEUR | 255 | ZONE |
| 007 | ANNONCE | 069 | ENTRÉE | 131 | LUMIÈRES | 192 | DÉTECTEURS | 256 | BALCON |
| 008 | ZONE | 070 | ENTRÉE | 132 | BOISSON ALCOOLISÉE | 193 | SESSION | 257 | COUR |
| 009 | ARMER | 071 | ERREUR | 133 | SALON | 194 | AJUSTER | 258 | TERRASSE |
| 010 | ARMÉ | 072 | EXERCICE | 134 | CHARGEMENT | 195 | SEPT | 259 | DÉTACHÉ |
| 011 | ARMEMENT | 073 | SORTIE | 136 | VERROU | 196 | DIX-SEPT | 260 | AU-DESSUS |
| 012 | À | 074 | SORTIR MAINTENANT | 136 | LOFT | 197 | SOIXANTE-DIX | 261 | RÉFRIGÉRATEUR |
| 013 | GRENIER | 075 | EXTÉRIEUR | 137 | FAIBLE | 198 | HANGAR | 262 | SERVICE |
| 014 | AUDIO | 076 | EXTERNE | 138 | PRINCIPAL | 199 | BOUTIQUE | 263 | SOLARIUM |
| 015 | AUTO | 077 | ÉCHEC | 139 | ENTRETIEN | 200 | BORD | 264 | ENTREPÔT |
| 016 | AUTOMATISATION | 078 | FAMILLE | 140 | MAÎTRE | 201 | SILENCIEUX | 265 | PORTE |
| 017 | AUXILIAIRE | 079 | VENTILATEUR | 141 | MÉDICAL | 202 | SIRÈNE | 266 | APPARTEMENT |
| 018 | ABSENT | 080 | QUINZE | 142 | MÉDECINE | 203 | SIX | 267 | FOYER |
| 019 | DU BÉBÉ | 081 | CINQUANTE | 143 | MENU | 204 | SEIZE | 268 | TV |
| 020 | ARRIÈRE | 082 | INCENDIE | 144 | MILIEU | 205 | SOIXANTE | 269 | VIDÉO |
| 021 | SOUS-SOL | 083 | ALERTE D'INCENDIE | 145 | MONITEUR | 206 | PUITS DE LUMIÈRE | 270 | PORCHE |
| 022 | SALLE DE BAIN | 084 | DÉTECTEUR D'INCENDIE | 146 | MOUVEMENT | 207 | COULISSANT | 271 | COIN |
| 023 | BATTERIE | 085 | PREMIER | 147 | DÉTECTEUR DE MOUVEMENT | 208 | FUMÉE | 272 | SONNERIE |
| 024 | CHAMBRE À COUCHER | 086 | CINQ | 148 | BOUE | 210 | SUD | 273 | DU GARÇON |
| 025 | BONUS | 087 | INONDATION | 149 | NEUF | 212 | ESPACE | 274 | CAMÉRA |
| 026 | PAUSE | 088 | ÉTAGE | 150 | DIX-NEUF | 213 | SUPPLÉMENTAIRE | 275 | GROTTE |
| 027 | TOUCHE | 089 | FLUIDE | 151 | QUATRE VINGT DIX | 214 | ESCALIERS | 276 | DE LA FILLE |
| 028 | CONTOURNEMENT | 090 | PLOMB | 152 | NORD | 215 | ÉTOILE | 277 | SONNETTE |
| 029 | CONTOURNÉ | 091 | POUR | 153 | PAS | 216 | ÉTAT | 278 | DE LA FILLE |
| 030 | CABINET | 092 | QUARANTE | 154 | PAS PRÊT | 217 | ARRÊTER | 279 | IMAGE |
| 031 | ANNULER | 093 | QUATRE | 155 | AUCUN DÉLAI | 218 | STOCKAGE | 280 | CAPTEUR D'IMAGE |
| 032 | MONOXYDE DE CARBONE | 094 | QUATORZE | 156 | AUCUN DÉLAI D'ENTRÉE | 219 | BUREAU DE TRAVAIL | 281 | HOMME |
| 033 | CAVE | 095 | QUATRIÈME | 157 | PÉPINIÈRE | 220 | PUISARD | 282 | DU FILS |
| 034 | CELLULAIRE | 096 | GEL | 158 | DÉSACTIVÉ | 221 | SUPERVISION | 283 | SOLEIL |
| 035 | RADIO CELLULAIRE | 097 | CONGÉLATEUR | 159 | BUREAU | 222 | SYSTÈME | 284 | THÉÂTRE |
| 036 | CENTRE | 098 | DEVANT | 160 | ACTIVÉE | 223 | SABOTAGE | 285 | AILE |
| 037 | VÉRIFICATION | 099 | FOURNAISE | 161 | UN | 224 | TEMPÉRATURE | 286 | BOUTON |
| 038 | COFFRE | 100 | JEU | 162 | CENT | 225 | DIX | | |
| 039 | DES ENFANTS | 101 | GARAGE | 163 | SORTIE | 226 | TERMINÉ | | |
| 040 | CARILLON | 102 | GAZ | 164 | À L'EXTÉRIEUR | 227 | THERMOSTAT | | |
| 041 | PLACARD | 103 | VERRE | 165 | PANNEAU | 228 | TROISIÈME | | |
| 042 | CODE | 104 | BRIS DE VERRE | 166 | PANIQUE | 229 | TREIZE | | |
| 043 | COMMUNICATIONS | 105 | INVITÉ | 167 | GARDE-MANGER | 230 | TRENTE | | |
| 044 | ORDINATEUR | 106 | ARMURERIE | 168 | PATIO | 231 | TROIS | | |
| 045 | CONTRÔLE | 107 | CORRIDOR | 169 | PÉRIMÈTRE | 232 | À | | |
| 046 | CLIMATISATION | 108 | COULOIR | 170 | LIGNE TÉLÉPHONIQUE | 233 | OUTIL | | |
| 047 | ÉTROIT | 109 | ACCROCHER | 171 | JEUX | 234 | TRANSMIS | | |
| 048 | ACTUEL | 110 | RACCROCHER | 172 | POLICE | 235 | TRANSMETTEUR | | |
| 049 | JOUR | 111 | CHALEUR | 173 | PISCINE | 236 | DÉFECTUOSITÉ | | |
| 050 | DEGRÉS | 112 | HAUT | 174 | DIÈSE | 237 | TOUR | | |
| 051 | ANTRE | 113 | ACCUEIL | 175 | ALIMENTATION | 238 | DOUZE | | |
| 052 | DÉTECTEUR | 114 | MAISON | 176 | APPUYEZ SUR | 239 | VINGT | | |
| 053 | TAMISER | 115 | GLACE | 177 | PRÉCÉDENT | 240 | DEUX | | |
| 054 | SALLE À MANGER | 116 | À L'INTÉRIEUR | 178 | POMPE | 241 | DÉVERROUILLER | | |
| 055 | DÉSARMER | 117 | INSTANT | 179 | RADIO | 242 | PLUS HAUT | | |
| 056 | DÉSARMÉ | 118 | INTÉRIEUR | 180 | PRÊT | 243 | À L'ÉTAGE | | |
| 057 | QUAI | 119 | INTRUSION | 181 | ARRIÈRE | 244 | USAGER | | |
| 058 | PORTE | 120 | EST | 182 | RELAJ | 245 | UTILITAIRE | | |
| 059 | AU REZ-DE-CHAUSSÉE | 121 | CLÉ | 183 | TÉLÉCOMMANDE | 246 | VALVE | | |
| 060 | ALLÉE | 122 | TÉLÉCOMMANDE | 184 | RÉPÉTER | 247 | VOIX | | |
| 061 | EST | 123 | CLAVIER | 185 | BROUILLAGE RF | 248 | MUR | | |
| 062 | HUIT | 124 | DES ENFANTS | 186 | DROIT | 249 | EAU | | |
| 063 | DIX-HUIT | 125 | CUISINE | | | 250 | OUEST | | |

Codes d'équipement

Les codes d'équipement ci-dessous sont disponibles en version de micrologiciel 1.14. Les anciennes versions peuvent ne pas avoir tous les codes de cette liste.

| | | | | | |
|--------|--|--------|--------------------------------------|--------|-------------------------------------|
| (0000) | Autre | (0708) | Détecteur de chaleur existant | (1026) | CO3-345 Détecteur de CO 2GIG |
| (0470) | HW R-D/W "5818MNL" | (0859) | CO1-345C Détecteur de CO (Canada) | | (É.-U./Canada) |
| (0475) | Détecteur de bris de vitre existant | (0860) | CO1-345 Détecteur de CO (É.-U.) | (1058) | SMTK3-345 Détecteur de fumée 2GIG |
| (0491) | HW Pendentif de panique "5802MN2" | (0862) | DW10-345 Contact mince pour | (1059) | 2GIG-TS1 |
| (0519) | HW Bris de vitre "5853" | | porte/fenêtre | (1061) | Détecteur d'inclinaison de porte de |
| (0530) | HW PIR "5894PI" | (0863) | DW20R-345 Contact encastré pour | | garage de Resolution Products |
| (0533) | HW PIR "5890" | | porte | (1062) | Capteur d'inclinaison 2GIG |
| (0556) | Détecteur d'inondation/de temp. existant | (0864) | GB1-345 Détecteur de bris de vitre | (1063) | DBELL1-345 Sonnette de porte 2GIG |
| | | (0868) | PANIC1-345 Bouton panique sans fil | (1064) | Capteur de contournement 2GIG |
| (0557) | HW Détecteur de chaleur "5809" | (0869) | PIR1-345 PIR avec immunité aux | (1065) | Capteur d'inondation 2GIG |
| (0589) | HW Fumée "5808W3" | | animaux domestiques | (1066) | Capteur de choc 2GIG |
| (0609) | Détecteur de mouvement existant | (0871) | SMKE1-345C Détecteur de fumée | (9999) | Capteur d'image Alarm.com |
| (0616) | Détecteur de fumée existant | | (Canada) | | |
| (0624) | HW Détecteur d'inondation "5821" | (0872) | SMKE1-345 Détecteur de fumée (É.-U.) | | |
| (0637) | HWD/W « 5816 » | (0873) | TAKE-345 Module de prise en charge | | |
| (0655) | Contact de porte/fenêtre existant | (0895) | SMTK2-345 Détecteur de | | |
| (0692) | Détecteur de CO existant | | fumée/chaleur GE (É.-U./Canada) | | |