

RESEIGNEMENTS SUR LE SYSTÈME

Client _____

Adresse _____

Adresse postale (si différente) _____

N° de téléphone(s) _____

Date d'installation _____

Installateur (entreprise) _____

PERSONNES À CONTACTER:

1^{er} nom _____

N° _____

2^e nom _____

N° _____

3^e nom _____

N° _____

Code de l'installateur _____

N° de compte _____

Détecteurs / Zones

Zone	Type	N° de série	Aire / emplacement protégé
1	_____	_____	_____
2	_____	_____	_____
3	_____	_____	_____
4	_____	_____	_____
5	_____	_____	_____
6	_____	_____	_____
7	_____	_____	_____
8	_____	_____	_____
9	_____	_____	_____
10	_____	_____	_____
	Clavier 1	_____	_____
	Clavier 2	_____	_____
	Avertisseur sonore 1	_____	_____
	Avertisseur sonore 2	_____	_____
	Contrôleur	_____	_____

Délai d'entrée _____

Délai de sortie _____

Coupure d'alarme de cambriolage _____

Coupure d'alarme d'incendie _____

Alarme du clavier

Touche **F** ACTIVÉE DÉSACTIVÉE

Touche **A** ACTIVÉE DÉSACTIVÉE

Touche **P** ACTIVÉE DÉSACTIVÉE

Nom de l'installateur: _____

N° de téléphone du poste de surveillance: _____

N° du récepteur au poste de surveillance: _____

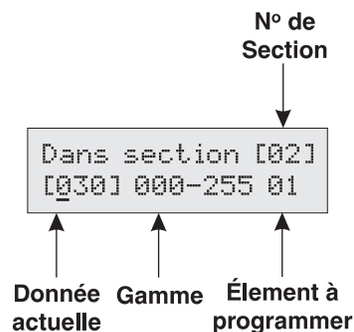
Caractéristiques diverses

Sortie rapide ACTIVÉE DÉSACTIVÉE

Verrouillage de l'installateur ACTIVÉE DÉSACTIVÉE

ENTRÉE DES DONNÉES DE PROGRAMMATION

Sections d'entrée de données de programmation



Un message semblable à celui ci-contre s'affichera dans le cas des sections qui exigent l'entrée d'une valeur numérique.

Le **N° de section** indique la section qui est en cours de programmation.

Les **données actuelles** illustrent les données en cours de programmation.

La **gamme** indique la fourchette des entrées valides.

L'**élément à programmer** indique l'élément en cours de programmation.

Un curseur s'affichera sous le 1^{er} chiffre; entrez les nouvelles données ou appuyez sur ∇ -NON. Une fois les nouvelles données entrées, le prochain élément à programmer s'affiche.

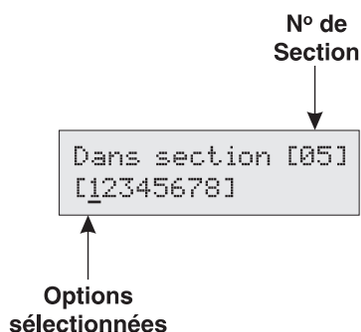
Pour faire défiler les éléments d'une section, appuyez sur ∇ -NON. Pour entrer des données, passez à l'élément recherché à l'aide ∇ -NON puis entrez les données à l'aide des touches numériques.



Il est à noter qu'il faut entrer trois chiffres pour programmer un élément; si vous appuyez sur ∇ -NON ou [#] avant d'avoir entré les trois chiffres, les données ne seront pas programmées et l'élément demeurera inchangé.

Pour quitter, appuyez sur [#] et vous retournerez au message «Entrée section programmation».

Sections de programmation des options du système



Les sections de programmation des codes d'option du système sont utilisées pour activer ou désactiver diverses fonctions du système. Lorsque la section d'un code d'option du système est entrée, un message semblable à celui ci-contre s'affiche.

Le **N° de section** indique la section qui est en cours de programmation.

Les **options sélectionnées** indiquent quelles options ont été activées ou désactivées par l'affichage des numéros 1 à 8.

Reportez-vous aux sections de programmation et aux feuilles de programmation pour de plus amples renseignements sur les caractéristiques programmées dans chaque section de programmation des codes d'options du système. Afin d'activer ou de désactiver des fonctions, entrez un chiffre de 1 à 8; ce chiffre sera ajouté ou supprimé de l'affichage.

Afin d'ajouter tous les chiffres à l'affichage, appuyez sur [9]. Pour supprimer tous les chiffres de l'affichage, appuyez sur [0]. Assurez-vous de vous reporter aux sections de programmation et aux feuilles de travail afin de déterminer l'état de chaque caractéristique, suivant que son numéro soit affiché ou non.

Pour quitter, appuyez sur [#] et vous retournerez au message «Entrée section programmation».

Entrée de chiffres hexadécimaux

Certaines sections de programmation requièrent la programmation de chiffres hexadécimaux («hex»). Pour entrer les valeurs hexadécimales A à F, appuyez d'abord sur [Q] puis entrez un numéro de 1 à 6 comme suit :

Valeur hexadécimale...	Entrez...
A	[Q] [1]
B	[Q] [2]
C	[Q] [3]
D	[Q] [4]
E	[Q] [5]
F	[Q] [6]

**Indicateur
de données
HEX**



```
Dans section [35] ★  
[Q1] code réf 01
```

Il est à noter que chaque fois qu'une valeur hexadécimale est requise, il faut appuyer sur [Q] avant d'entrer le numéro, à défaut de quoi un chiffre hexadécimal sera entré. Chaque fois que vous appuyez sur [Q] pour entrer une valeur hexadécimale, un astérisque s'affiche pour indiquer qu'un numéro hexadécimal est sur le point d'être entré. L'affichage du clavier sera semblable à l'exemple ci-contre.

CHAPITRE 8. SECTIONS DE PROGRAMMATION DU SYSTÈME

[01] Définition de zones Page 31

Valeur par défaut

<u>0</u> <u>0</u>	<u> </u> <u> </u>	[Élément 01] : Zone 1
<u>0</u> <u>0</u>	<u> </u> <u> </u>	[Élément 02] : Zone 2
<u>0</u> <u>0</u>	<u> </u> <u> </u>	[Élément 03] : Zone 3
<u>0</u> <u>0</u>	<u> </u> <u> </u>	[Élément 04] : Zone 4
<u>0</u> <u>0</u>	<u> </u> <u> </u>	[Élément 05] : Zone 5
<u>0</u> <u>0</u>	<u> </u> <u> </u>	[Élément 06] : Zone 6
<u>0</u> <u>0</u>	<u> </u> <u> </u>	[Élément 07] : Zone 7
<u>0</u> <u>0</u>	<u> </u> <u> </u>	[Élément 08] : Zone 8
<u>0</u> <u>0</u>	<u> </u> <u> </u>	[Élément 09] : Zone 9
<u>0</u> <u>0</u>	<u> </u> <u> </u>	[Élément 10] : Zone 10

Premier chiffre

- 0 Alarme continue, sonore
- 1 Alarme pulsée, sonore
- 2 Alarme silencieuse

Deuxième chiffre

- 0 Délai 1
- 1 Délai 2
- 2 Instantané
- 3 Intérieur
- 4 Zone 24 heures
- 5 Avertisseur 24 heures
- 6 **Réservé pour un usage ultérieur**
- 7 **Réservé pour un usage ultérieur**
- 8 Armement par interrupteur à clé
- 9 Incendie

Pour les définitions de zones, n'entrez pas 6 ou 7 comme second chiffre.

[02] Temps du système Page 33

Valeur par défaut

<u>0</u> <u>3</u> <u>0</u>	<u> </u> <u> </u> <u> </u> <u> </u>	[Élément 01] : Délai d'entrée 1 (en secondes)
<u>0</u> <u>4</u> <u>5</u>	<u> </u> <u> </u> <u> </u> <u> </u>	[Élément 02] : Délai d'entrée 2 (en secondes)
<u>1</u> <u>2</u> <u>0</u>	<u> </u> <u> </u> <u> </u> <u> </u>	[Élément 03] : Délai de sortie (en secondes)
<u>0</u> <u>0</u> <u>4</u>	<u> </u> <u> </u> <u> </u> <u> </u>	[Élément 04] : Coupure de l'alarme de cambriolage (en minutes)
<u>0</u> <u>0</u> <u>4</u>	<u> </u> <u> </u> <u> </u> <u> </u>	[Élément 05] : Coupure de l'alarme d'incendie (en minutes)

[03] Code de l'installateur Page 34

Valeur par défaut

0900 Entrez 4 chiffres entre 0 et 9. N'appuyez ni [Q] ni sur [#].

[04] Code maître Page 34

Valeur par défaut

1234 Entrez 4 chiffres entre 0 et 9. N'appuyez ni [Q] ni sur [#].

[05] 1^{er} groupe d'options du système Page 34

Valeur par défaut

Numéro ALLUMÉ

Numéro ÉTEINT

<u>Éteint</u> _____	1	Sortie rapide désactivée	Sortie rapide activée
<u>Éteint</u> _____	2	Armement intérieur activé	Armement intérieur désactivé
<u>Éteint</u> _____	3	Option Carillon de porte non offerte	Option Carillon de porte offerte
<u>Éteint</u> _____	4	Code d'accès 9 à emploi unique	Code d'accès 9 normal
<u>Éteint</u> _____	5	Arrêt de l'avertisseur sonore activé	Arrêt de l'avertisseur sonore désactivé
<u>Éteint</u> _____	6	2 ^e avertisseur sonore pour alarmes seulement	2 ^e avertisseur sonore fonctionne normalement
<u>Éteint</u> _____	7	Volume de pré-alerte moyen	Volume de pré-alerte faible
<u>Éteint</u> _____	8	Panne d'alimentation en c.a. exclue des problèmes	Panne d'alimentation en c.a. incluse dans les problèmes

[06] 2^e groupe d'options du système Page 36

Valeur par défaut

Numéro ALLUMÉ

Numéro ÉTEINT

<u>Éteint</u> _____	1	Touche [F] désactivée	Touche [F] activée
<u>Éteint</u> _____	2	Touche [P] désactivée	Touche [P] activée
<u>Éteint</u> _____	3	Touche [A] désactivée	Touche [A] activée
<u>Éteint</u> _____	4	Touche [P] — alarme sonore	Touche [P] — alarme silencieuse
<u>Éteint</u> _____	5	Touche [F] — alarme continue	Touche [F] — alarme pulsée
<u>Éteint</u> _____	6	Contournement désactivé	Contournement activé
<u>Éteint</u> _____	7	Verrouillage du clavier activé	Verrouillage du clavier désactivé
<u>Éteint</u> _____	8	Fréquence c.a. de 50 Hz (Europe)	Fréquence c.a. de 60 Hz (Amérique du Nord)

[07] 3^e groupe d'options du système Page 37

Valeur par défaut

Numéro ALLUMÉ

Numéro ÉTEINT

<u>Éteint</u> _____	1	Touche [F] désactivée	Touche [F] activée
<u>Éteint</u> _____	1	Armement sans délai d'entrée offert	Armement sans délai d'entrée non offert
<u>Allumé</u> _____	2	Panne de supervision silencieuse activée	Panne de supervision silencieuse désactivée
<u>Éteint</u> _____	3	Transmission des pannes des interrupteurs de dérangement lorsque le système est armé seulement	Transmission des pannes des interrupteurs de dérangement en tout temps
<u>Éteint</u> _____	4	Zone intérieure avec délai activée	Zone intérieure avec délai désactivée
<u>Éteint</u> _____	5	Fin du délai de sortie activé	Fin du délai de sortie désactivé
<u>Éteint</u> _____	6	Armement à la maison sonore activé	Armement à la maison sonore désactivé
<u>Éteint</u> _____	7-8	Réservé pour un usage ultérieur	



La programmation par défaut figure en gras.

CHAPITRE 9. SECTIONS DE PROGRAMMATION DES COMMUNICATIONS

[20] 1^{er} numéro de téléphone du poste de surveillance **Page 38**
Entrez [0] pour le chiffre «0» (zéro) dans le N° de téléphone.



Assurez-vous d'appuyer sur [#] pour mettre fin à la série du numéro de téléphone.

[21] 2^e numéro de téléphone du poste de surveillance **Page 38**

[22] Code de compte **Page 45**

[23] Codes de signalisation d'une alarme des zones 1 à 10 **Page 39**

- ___ [Élément 01] : Alarme zone 1
- ___ [Élément 02] : Alarme zone 2
- ___ [Élément 03] : Alarme zone 3
- ___ [Élément 04] : Alarme zone 4
- ___ [Élément 05] : Alarme zone 5
- ___ [Élément 06] : Alarme zone 6
- ___ [Élément 07] : Alarme zone 7
- ___ [Élément 08] : Alarme zone 8
- ___ [Élément 09] : Alarme zone 9
- ___ [Élément 10] : Alarme zone 10

[24] Codes de signalisation de remise à l'état initial des alarme des zones 1 à 10 **Page 39**

- ___ [Élément 01] : RÉI zone 1
- ___ [Élément 02] : RÉI zone 2
- ___ [Élément 03] : RÉI zone 3
- ___ [Élément 04] : RÉI zone 4
- ___ [Élément 05] : RÉI zone 5
- ___ [Élément 06] : RÉI zone 6
- ___ [Élément 07] : RÉI zone 7
- ___ [Élément 08] : RÉI zone 8
- ___ [Élément 09] : RÉI zone 9
- ___ [Élément 10] : RÉI zone 10

[25] Codes de signalisation de fermeture (armement) au moyen des codes d'accès 0 à 9 **Page 39**

- ___ [Élément 01] : Code d'accès 0
- ___ [Élément 02] : Code d'accès 1
- ___ [Élément 03] : Code d'accès 2
- ___ [Élément 04] : Code d'accès 3
- ___ [Élément 05] : Code d'accès 4
- ___ [Élément 06] : Code d'accès 5
- ___ [Élément 07] : Code d'accès 6
- ___ [Élément 08] : Code d'accès 7
- ___ [Élément 09] : Code d'accès 8
- ___ [Élément 10] : Code d'accès 9

[26] Codes de signalisation d'ouverture (désarmement) au moyen des codes d'accès 0 à 9 Page 39

- ___ [Élément 01] : Code d'accès 0
- ___ [Élément 02] : Code d'accès 1
- ___ [Élément 03] : Code d'accès 2
- ___ [Élément 04] : Code d'accès 3
- ___ [Élément 05] : Code d'accès 4
- ___ [Élément 06] : Code d'accès 5
- ___ [Élément 07] : Code d'accès 6
- ___ [Élément 08] : Code d'accès 7
- ___ [Élément 09] : Code d'accès 8
- ___ [Élément 10] : Code d'accès 9

[27] Codes de signalisation d'alarmes de dérangement des zones 1 à 10 Page 40

- ___ [Élément 01] : Alarme de dérangement, zone 1
- ___ [Élément 02] : Alarme de dérangement, zone 2
- ___ [Élément 03] : Alarme de dérangement, zone 3
- ___ [Élément 04] : Alarme de dérangement, zone 4
- ___ [Élément 05] : Alarme de dérangement, zone 5
- ___ [Élément 06] : Alarme de dérangement, zone 6
- ___ [Élément 07] : Alarme de dérangement, zone 7
- ___ [Élément 08] : Alarme de dérangement, zone 8
- ___ [Élément 09] : Alarme de dérangement, zone 9
- ___ [Élément 10] : Alarme de dérangement, zone 10

[28] Codes de remise à l'état initial d'alarmes de dérangement des zones 1 à 10 Page 40

- ___ [Élément 01] : RÉI d'alarme de dérangement, zone 1
- ___ [Élément 02] : RÉI d'alarme de dérangement, zone 2
- ___ [Élément 03] : RÉI d'alarme de dérangement, zone 3
- ___ [Élément 04] : RÉI d'alarme de dérangement, zone 4
- ___ [Élément 05] : RÉI d'alarme de dérangement, zone 5
- ___ [Élément 06] : RÉI d'alarme de dérangement, zone 6
- ___ [Élément 07] : RÉI d'alarme de dérangement, zone 7
- ___ [Élément 08] : RÉI d'alarme de dérangement, zone 8
- ___ [Élément 09] : RÉI d'alarme de dérangement, zone 9
- ___ [Élément 10] : RÉI d'alarme de dérangement, zone 10

[29] Codes de signalisation de pile faible des zones 1 à 10 Page 40

- ___ [Élément 01] : Problème de pile faible, zone 1
- ___ [Élément 02] : Problème de pile faible, zone 2
- ___ [Élément 03] : Problème de pile faible, zone 3
- ___ [Élément 04] : Problème de pile faible, zone 4
- ___ [Élément 05] : Problème de pile faible, zone 5
- ___ [Élément 06] : Problème de pile faible, zone 6
- ___ [Élément 07] : Problème de pile faible, zone 7
- ___ [Élément 08] : Problème de pile faible, zone 8
- ___ [Élément 09] : Problème de pile faible, zone 9
- ___ [Élément 10] : Problème de pile faible, zone 10

[30] Codes de signalisation de remise à l'état initial de pile faible des zones 1 à 10 Page 40

- ___ [Élément 04] : Problème de pile faible, zone 4
- ___ [Élément 01] : RÉI de pile faible, zone 1
- ___ [Élément 02] : RÉI de pile faible, zone 2
- ___ [Élément 03] : RÉI de pile faible, zone 3
- ___ [Élément 04] : RÉI de pile faible, zone 4
- ___ [Élément 05] : RÉI de pile faible, zone 5
- ___ [Élément 06] : RÉI de pile faible, zone 6
- ___ [Élément 07] : RÉI de pile faible, zone 7
- ___ [Élément 08] : RÉI de pile faible, zone 8
- ___ [Élément 09] : RÉI de pile faible, zone 9
- ___ [Élément 10] : RÉI de pile faible, zone 10

[31] Codes de signalisation de supervision des zones 1 à 10 Page 40

- ___ [Élément 01] : État de supervision, zone 1
- ___ [Élément 02] : État de supervision, zone 2
- ___ [Élément 03] : État de supervision, zone 3
- ___ [Élément 04] : État de supervision, zone 4
- ___ [Élément 05] : État de supervision, zone 5
- ___ [Élément 06] : État de supervision, zone 6
- ___ [Élément 07] : État de supervision, zone 7
- ___ [Élément 08] : État de supervision, zone 8
- ___ [Élément 09] : État de supervision, zone 9
- ___ [Élément 10] : État de supervision, zone 10

[32] Codes de signalisation de remise à l'état initial de supervision des zones 1 à 10 Page 40

- ___ [Élément 01] : RÉI de supervision, zone 1
- ___ [Élément 02] : RÉI de supervision, zone 2
- ___ [Élément 03] : RÉI de supervision, zone 3
- ___ [Élément 04] : RÉI de supervision, zone 4
- ___ [Élément 05] : RÉI de supervision, zone 5
- ___ [Élément 06] : RÉI de supervision, zone 6
- ___ [Élément 07] : RÉI de supervision, zone 7
- ___ [Élément 08] : RÉI de supervision, zone 8
- ___ [Élément 09] : RÉI de supervision, zone 9
- ___ [Élément 10] : RÉI de supervision, zone 10

[33] Alarmes prioritaires et remises à l'état initial Page 41

- ___ [Élément 01] : Alarme [F]eu du clavier
- ___ [Élément 02] : Alarme [A]uxiliaire du clavier
- ___ [Élément 03] : Alarme [P]anique du clavier
- ___ [Élément 04] : Problème de la zone d'incendie
- ___ [Élément 05] : RÉI de l'alarme [F]eu du clavier
- ___ [Élément 06] : RÉI de l'alarme [A]uxiliaire du clavier
- ___ [Élément 07] : RÉI de l'alarme [P]anique du clavier
- ___ [Élément 08] : RÉI du problème de la zone d'incendie

[34] Codes de signalisation de problèmes du système Page 41

- ___ [Élément 01] : Problème de panne d'alimentation en c.a. du contrôleur
- ___ [Élément 02] : Problème de pile faible du contrôleur
- ___ [Élément 03] : Problème de panne d'alimentation en c.a. de l'avertisseur sonore 1
- ___ [Élément 04] : Problème de pile faible de l'avertisseur sonore 1
- ___ [Élément 05] : Problème de panne d'alimentation en c.a. de l'avertisseur sonore 2
- ___ [Élément 06] : Problème de pile faible de l'avertisseur sonore 2
- ___ [Élément 07] : Problème de pile faible du clavier 1
- ___ [Élément 08] : Problème de pile faible du clavier 2

[35] Codes de signalisation de remise à l'état initial du système Page 42

- ___ [Élément 01] : RÉI de panne d'alimentation en c.a. du contrôleur
- ___ [Élément 02] : RÉI de pile faible du contrôleur
- ___ [Élément 03] : RÉI de panne d'alimentation en c.a. de l'avertisseur sonore 1
- ___ [Élément 04] : RÉI de pile faible de l'avertisseur sonore 1
- ___ [Élément 05] : RÉI de panne d'alimentation en c.a. de l'avertisseur sonore 2
- ___ [Élément 06] : RÉI de pile faible de l'avertisseur sonore 2
- ___ [Élément 07] : RÉI de pile faible du clavier 1
- ___ [Élément 08] : RÉI de pile faible du clavier 2

[36] Codes de signalisation de panne du clavier et de l'avertisseur sonore Page 42

- ___ [Élément 01] : Panne de l'avertisseur sonore 1
- ___ [Élément 02] : Panne de l'avertisseur sonore 2
- ___ [Élément 03] : État de supervision de l'avertisseur sonore 1
- ___ [Élément 04] : État de supervision de l'avertisseur sonore 2
- ___ [Élément 05] : Panne du clavier 1
- ___ [Élément 06] : Panne du clavier 2
- ___ [Élément 07] : État de supervision du clavier 1
- ___ [Élément 08] : État de supervision du clavier 2

[37] Codes de signalisation de remise à l'état initial du clavier et de l'avertisseur sonore Page 43

- ___ [Élément 01] : RÉI de panne de l'avertisseur sonore 1
- ___ [Élément 02] : RÉI de panne de l'avertisseur sonore 2
- ___ [Élément 03] : RÉI de supervision de l'avertisseur sonore 1
- ___ [Élément 04] : RÉI de supervision de l'avertisseur sonore 2
- ___ [Élément 05] : RÉI de panne du clavier 1
- ___ [Élément 06] : RÉI de panne du clavier 2
- ___ [Élément 07] : RÉI de supervision du clavier 1
- ___ [Élément 08] : RÉI de supervision du clavier 2

[38] Codes de signalisation additionnels du système Page 43

- ___ [Élément 01] : Impossibilité de communiquer
- ___ [Élément 02] : Détection d'interférence de H.F.
- ___ [Élément 03] : Transmission de tests périodiques (programmez les valeurs hexadécimales «FF» pour désactiver)
- ___ [Élément 04] : Code de début de programmation de l'installateur
- ___ [Élément 05] : Code de fin de programmation de l'installateur
- ___ [Élément 06] : Code de début du téléchargement
- ___ [Élément 07] : Code de fin du téléchargement
- ___ [Élément 08] : Code de fermeture partielle
- ___ [Élément 09] : Ouverture post-alarme
- ___ [Élément 10] : Code de remise à l'état initial du moniteur de ligne téléphonique

[39] Variantes de communication Page 44

Valeur par défaut

- 0 0 3 ___ [Élément 01] : Compteur d'arrêt de battement (nombre de transmissions) **Entrées valides: de 000 à 015**
- 0 0 0 ___ [Élément 02]: Délai avant transmission : zones de cambriolage (**en secondes**)
- 0 3 0 ___ [Élément 03]: Délai de communication d'une panne d'alimentation en c.a. (**en minutes**)
- 0 3 0 ___ [Élément 04]: Cycle de transmission de test (**en jours**)
- 0 3 0 ___ [Élément 05]: Délai de transmission de sécurité incendie (**en secondes**)
- 0 0 7 ___ [Élément 06]: Transmission de pile faible de zone (**en jours**)

[40] Heure de transmission de test Page 45

Valeur par défaut

- 0 1 0 0 ___ Entrez l'heure de la transmission du test suivant le format d'une horloge 24 heures. Les entrées valides vont de 00 à 23 dans le cas des heures et de 00 à 59 dans le cas des minutes.

[41] Options de format du communicateur Page 45

Valeur par défaut

- 0 1 ___
- 00 Silent Knight, ADEMCO lent, 10 BPS, prise de contact 1400 Hz
- 01 Sescoa, Franklin, DCI, Vertex, 20 BPS, prise de contact 2300 Hz
- 02 Sescoa, Franklin, DCI, Vertex, 20 BPS, prise de contact 1400 Hz
- 03 Radionics, 40 BPS, prise de contact 1400 Hz
- 04 Radionics, 40 BPS, prise de contact 2300 Hz
- 05 Radionics, 40 BPS avec parité, prise de contact 1400 Hz
- 06 Radionics, 40 BPS avec parité, prise de contact 2300 Hz

Si le système doit se rapporter à un récepteur du poste de surveillance des séries Sur-Gard MLR ou SLR, utilisez le format [4] avec signalisation non étendue 4/2.

[42] 1^{er} groupe d'options du communicateur Page 46

Valeur par défaut

Éteint _____

1 Communicateur désactivé

2 Composition à impulsion

3 Ratio de composition à impulsion 67/33

4 Limite de période de transmission: 24 h

5 Moniteur de ligne téléphonique désactivé

6 MLT silencieux lorsque le système est armé

7-8 **Réservé pour un usage ultérieur**

Numéro ALLUMÉ

Numéro ÉTEINT

Communicateur activé

Composition DTMF

Ratio de composition à impulsion 60/40

Limite de période de transmission:
d'armement du système

Moniteur de ligne téléphonique activé

MLT sonore lorsque le système est armé

[43] 2^e groupe d'options du communicateur Page 47

Valeur par défaut

Allumé _____

Éteint _____

Éteint _____

Éteint _____

1 Suivi de RÉI de zone activée

2 RÉI du délai d'attente de l'avertisseur
sonore activé

3 RÉI du désarmement activé

4-8 **Réservé pour un usage ultérieur**

Numéro ALLUMÉ

Numéro ÉTEINT

Suivi de RÉI de zone désactivée

RÉI du délai d'attente de l'avertisseur
sonore désactivé

RÉI du désarmement désactivé

CHAPITRE 10. SECTIONS DE PROGRAMMATION DU TÉLÉCHARGEMENT EN AVAL

[70] Options de téléchargement en aval Page 48

Valeur par défaut		Numéro ALLUMÉ	Numéro ÉTEINT	
Éteint	_____	3	Ratio de composition à impulsion 67/33	Ratio de composition à impulsion 60/40
Éteint	_____	1	Détection de sonnerie activée	Détection de sonnerie désactivée
Éteint	_____	2	Surpassement du répondeur désactivé	Surpassement du répondeur activé
Éteint	_____	3	Recomposition du n° de l'ordinateur de téléchargement activée	Recomposition du n° de l'ordinateur de téléchargement désactivée
Éteint	_____	4	Téléchargement en aval lancé par l'utilisateur activé	Téléchargement en aval lancé par l'utilisateur désactivé
Éteint	_____	5	Téléchargement périodique activé	Téléchargement périodique désactivé
Éteint	_____	6-8	Réservé pour un usage ultérieur	

[71] N° de téléphone de l'ordinateur de téléchargement en aval Page 49

Reportez-vous à la section [20] Premier numéro de téléphone pour connaître les directives ayant trait à la programmation.

[72] Code d'accès de l'ordinateur de téléchargement Page 49

Valeur par défaut

9 0 9 0 _____

[73] Code d'identification du système Page 49

Valeur par défaut

0 9 0 9 _____

[74] Nombre de sonneries avant la réponse Page 49

Valeur par défaut

0 1 2 _____

[75] Téléchargement en aval lancé par l'installateur Page 49

Accédez à cette section pour que le système appelle l'ordinateur de téléchargement en aval.



Assurez-vous qu'un numéro de téléphone de téléchargement en aval a été programmé à la section [71].

CHAPITRE 11. MODES D'ESSAI DE L'INSTALLATEUR

[80] Marche d'essai de l'installateur Page 50

Accédez à cette section pour lancer la marche d'essai de l'installateur. Reportez-vous à la section 7F : Marche d'essai du système du Guide du propriétaire pour connaître les directives ayant trait à l'essai des composantes du système.

[81] Essai de l'emplacement d'un module Page 50

Accédez à cette section pour lancer un test de l'emplacement d'un module. Reportez-vous au chapitre 4, section Essai et emplacement de module, du Guide d'installation pour de plus amples renseignements.

[82] Essai de l'avertisseur sonore Page 50

Accédez à cette section pour lancer un essai de l'avertisseur sonore.

[83] Essai du composeur manuel Page 50

Accédez à cette section pour lancer un essai du composeur manuel au poste de surveillance.

CHAPITRE 12. SECTIONS DE PROGRAMMATION DIVERSES

[90] Verrouillage de l'installateur activé Page 51

Accédez à cette section pour activer le verrouillage de l'installateur.



Assurez-vous que le nouveau code de l'installateur a été entré correctement avant d'activer cette caractéristique, étant donné qu'il sera impossible d'accéder de nouveau au mode de programmation de l'installateur sans le code exact de l'installateur.

[91] Verrouillage de l'installateur désactivé Page 51

Accédez à cette section pour désactiver le verrouillage de l'installateur.



Les systèmes renvoyés pour service dont la caractéristique de verrouillage de l'installateur est activée et qui ne présentent aucun autre problème apparent feront l'objet de frais de service additionnels!

[99] Rétablissement de la programmation par défaut de l'usine Page 51

Accédez à cette section pour rétablir la programmation par défaut de l'usine.

TABLE DES CARACTÈRES ASCII

Reportez-vous à la table ci-dessous lorsque vous entrez des caractères ASCII en mode d'édition des libellés de zone.

032	0	@	P	`	Ɔ	160	—	Ɔ	≡	α	ρ
033	!	1	A	Q	a	Ɔ	Ɔ	†	↳	ä	q
034	"	2	B	R	b	Ɔ	Ɔ	Ɔ	↳	Ɔ	ö
035	#	3	C	S	c	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	∞
036	\$	4	D	T	d	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	∞
037	%	5	E	U	e	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	∞
038	&	6	F	V	f	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	∞
039	'	7	G	W	g	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	∞
040	(8	H	X	h	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	∞
041)	9	I	Y	i	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	∞
042	*	:	J	Z	j	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	∞
043	+	;	K	[k	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	∞
044	,	<	L	∞	l	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	∞
045	—	=	M]	m	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	∞
046	.	>	N	^	n	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	∞
047	/	?	O	_	o	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	∞
						175	191	207	223	239	255



WLS900

System de sécurité sans fil

TABLE DES MATIÈRES

RENSEIGNEMENTS SUR LE SYSTÈME	1
ENTRÉE DES DONNÉES DE PROGRAMMATION	3
Sections d'entrée de données de programmation	3
Sections de programmation des options du système	3
Entrée de chiffres hexadécimaux	4
CHAPITRE 8 SECTIONS DE PROGRAMMATION DU SYSTÈME	5
[01] Définition de zones	5
[02] Temps du système	5
[03] Code de l'installateur	5
[04] Code maître	5
[05] 1 ^{er} groupe d'options du système	6
[06] 2 ^e groupe d'options du système	6
[07] 3 ^e groupe d'options du système	6
CHAPITRE 9 SECTIONS DE PROGRAMMATION DES COMMUNICATIONS	7
[20] 1 ^{er} numéro de téléphone du poste de surveillance	7
[21] 2 ^e numéro de téléphone du poste de surveillance	7
[22] Code de compte	7
[23] Codes de signalisation d'une alarme des zones 1 à 10	7
[24] Codes de signalisation de remise à l'état initial des alarmes des zones 1 à 10	7
[25] Codes de signalisation de fermeture (armement) au moyen des codes d'accès 0 à 9	7
[26] Codes de signalisation d'ouverture (désarmement) au moyen des codes d'accès 0 à 9	8
[27] Codes de signalisation d'alarmes de dérangement des zones 1 à 10	8
[28] Codes de remise à l'état initial d'alarmes de dérangement des zones 1 à 10	8
[29] Codes de signalisation de pile faible des zones 1 à 10	8
[30] Codes de signalisation de remise à l'état initial de pile faible des zones 1 à 10	9
[31] Codes de signalisation de supervision des zones 1 à 10	9
[32] Codes de signalisation de remise à l'état initial de supervision des zones 1 à 10	9
[33] Alarmes prioritaires et remises à l'état initial	9
[34] Codes de signalisation de problèmes du système	10
[35] Codes de signalisation de remise à l'état initial du système	10
[36] Codes de signalisation de panne du clavier et de l'avertisseur sonore	10
[37] Codes de signalisation de remise à l'état initial du clavier et de l'avertisseur sonore	10
[38] Codes de signalisation additionnels du système	11
[39] Variantes de communication	11
[40] Heure de transmission de test	11
[41] Options de format du communicateur	11
[42] 1 ^{er} groupe d'options du communicateur	12
[43] 2 ^e groupe d'options du communicateur	12
CHAPITRE 10 SECTIONS DE PROGRAMMATION DU TÉLÉCHARGEMENT EN AVAL	13
[70] Options de téléchargement en aval	13
[71] N° de téléphone de l'ordinateur de téléchargement en aval	13
[72] Code d'accès de l'ordinateur de téléchargement	13
[73] Code d'identification du système	13
[74] Nombre de sonneries avant la réponse	13
[75] Téléchargement en aval lancé par l'installateur	13
CHAPITRE 11 MODES D'ESSAI DE L'INSTALLATEUR	14
[80] Marche d'essai de l'installateur	14
[81] Essai de l'emplacement d'un module	14
[82] Essai de l'avertisseur sonore	14
[83] Essai du composeur manuel	14
CHAPITRE 12 SECTIONS DE PROGRAMMATION DIVERSES	14
[90] Verrouillage de l'installateur activé	14
[91] Verrouillage de l'installateur désactivé	14
[99] Rétablissement de la programmation par défaut de l'usine	14
TABLE DES CARACTÈRES ASCII	COUVERTURE ARRIÈRE INTÉRIEURE



Le glossaire figure au chapitre 1A du Guide d'installation
