



UNE GAMME POLYVALENTE DE CLAVIERS ANTI-INTRUSION  
S'ADAPTANT À TOUS VOS BESOINS

**Un moyen simple de gérer  
votre système de sécurité**

# Une seule gamme Galaxy® | une **solution** à chaque besoin



Clavier LCD  
MK7

Galaxy TouchCenter

Clavier LCD  
MK8

Quel que soit le type d'installation, la gamme de claviers Galaxy, composée de claviers LCD et tactiles avec ou sans lecteur de proximité, est polyvalente et répond à tous vos besoins.

Que vous soyez installateur ou utilisateur final, chez vous ou au travail, cette gamme présente un grand choix de produits offrant confort et similitude.



## Quand le **design** compte aussi!

Là où le style et l'esthétique sont particulièrement importants, par exemple à votre domicile, dans des bureaux modernes, des restaurants ou des cafés, le clavier LCD MK8 offre une solution attractive et contemporaine.



Clavier MK8/Keyprox

- Un design qui s'intègre parfaitement aux intérieurs les plus modernes
- Design épuré et couleurs neutres
- Technologie fiable testée et éprouvée Galaxy
- Bonne réputation du clavier MK7 déjà largement utilisé
- Compatible avec toute la gamme de centrales d'alarme Galaxy®
- Rétrocompatibilité et facilité de mise à jour



## Testé et **éprouvé**...

Le clavier LCD MK7 traditionnel offre des fonctionnalités testées et éprouvées pour les installations de sécurité standard.



Clavier MK7/Keyprox

- Conception traditionnelle et fiable du clavier à afficheur LCD MK7 et celui avec lecteur de proximité Keyprox
- Basée sur la technologie Galaxy testée et éprouvée
- Conception et utilisation fonctionnelles
- Rétrocompatibilité et facilité de mise à jour



### Caractéristiques des claviers MK7 et MK8

- Écran 2 x 16 caractères alphanumériques rétro-éclairé
- 16 boutons poussoirs rétro-éclairés
- Autoprotection à l'ouverture / Autoprotection à l'arrachement
- Contrôle du volume
- Clavier compact
- Signal sonore interne
- Témoin d'alimentation LED
- Autodiagnosics
- Connexion RS485 à utiliser avec les systèmes Galaxy existants

## Le **contrôle** du bout des doigts

Pour un fonctionnement et une gestion du système les plus simples qui soient, optez pour le Galaxy TouchCenter, avec son large écran tactile couleur personnalisable, son lecteur de proximité intégré, ses fichiers d'aide à l'écran et sa structure de menu claire et simple.

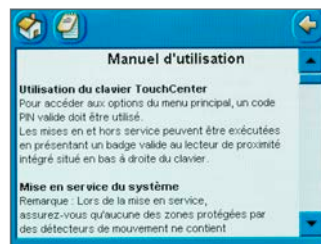


Les utilisateurs de Galaxy TouchCenter peuvent activer et désactiver leur système de sécurité avec un code, un badge ou une carte de proximité. Avec la fonction de proximité, le fonctionnement du système est simple, car les utilisateurs n'ont pas à retenir de code. Ceci réduit les erreurs et les fausses alarmes qui en découlent, permettant ainsi d'économiser les coûts liés aux appels d'assistance technique et réduisant les nuisances.

Le grand écran VGA du Galaxy TouchCenter permet aux installateurs et aux utilisateurs de visualiser l'état complet du système, d'un seul coup d'œil, ainsi que l'historique affiché clairement, les zones/groupes, etc.



Des fichiers d'aide à l'écran sont accessibles du bout des doigts, limitant ainsi le besoin de lire les manuels et guides d'utilisation. En outre, le menu graphique clair et simple du TouchCenter facilite la gestion du système, permettant d'ajouter, de supprimer ou de modifier facilement des utilisateurs. Ainsi, les systèmes étendus comportant plusieurs zones peuvent être gérés avec un minimum de formation, entraînant ainsi moins d'appels au service d'assistance.



Les installateurs peuvent également utiliser le TouchCenter comme outil de vente pour faire évoluer leur activité en faisant la publicité du nom ou logo de leur entreprise sur l'écran d'accueil et ajouter de la valeur à une installation en indiquant le nom, le logo et/ou la photo de l'entreprise de l'utilisateur final sur l'écran haute résolution.

L'émulation du clavier MK7 sur l'écran TouchCenter permet aux installateurs Galaxy de programmer le système comme ils en ont l'habitude.




Profitez des avantages de la technologie de la dalle tactile d'Honeywell dès maintenant.



### Caractéristiques du TouchCenter

- Fonctionnement à l'aide d'un badge/d'une carte de proximité ou d'un code PIN
- Compatibilité totale avec les claviers MK7 et Keyprox MK8
- Écran d'accueil personnalisable via un lecteur de carte SD intégré
- Affichage tactile intuitif avec des choix de menus par icônes
- Mise en /hors service graphique simple pour les systèmes surveillant plusieurs zones/groupes
- Décompte affichant la temporisation d'entrée/sortie
- Ajout, suppression ou modification des codes et badges d'utilisateurs
- Affichage de toute la liste des zones avec leur état
- Vue d'ensemble de l'état du système
- L'utilisateur final peut rapidement ignorer des zones de la liste de zones
- Affichage du journal des événements
- Emulation du clavier MK7 pour la programmation
- Fonction «Gestion des bâtiments» permettant à l'utilisateur de commander des systèmes tels que l'éclairage et la climatisation

### Caractéristiques techniques

Description	Clavier MK7 (Keyprox en option)	Clavier MK8 (Keyprox en option)	TouchCenter (Keyprox en option)
			
Écran	Écran 2 x 16 caractères alphanumériques rétro-éclairé	Écran 2 x 16 caractères alphanumériques rétro-éclairé	Écran tactile VGA 640 x 480 pixels, 64 000 couleurs
Rétro-éclairage	Vert	Vert	N/A
Lecteur de proximité intégré	En option	En option	En option
Autoprotection	Autoprotection à l'ouverture et à l'arrachement	Autoprotection à l'ouverture et à l'arrachement	Autoprotection à l'ouverture et à l'arrachement
Connecteur bus RS485	Oui	Oui	Oui
Tension de service	10,5 à 14 V c.c.	10,5 à 14 V c.c.	10,5 à 14 V c.c.
Consommation	En veille 70mA, Maxi. 90mA	En veille 60mA, Maxi. 90mA	En veille 107mA, Maxi. 203mA
Consommation (avec prox)	En veille 90mA, Maxi. 140mA	En veille 80mA, Maxi. 110mA	En veille 140mA, Maxi. 287mA
Poids	200g	200g	500g support compris
Dimensions (H x L x P)	150 x 93 x 31mm	152 x 93 x 25mm	128 x 182 x 38mm
<b>Compatibilité - Nb de claviers maxi.</b>			
Galaxy Dimension 48	8 claviers, dont max. 3 Keyprox et max. 1 TouchCenter		
Galaxy Dimension 96	16 claviers, dont max. 7 Keyprox et max. 2 TouchCenter		
Galaxy Dimension 264	16 claviers, dont max. 7 Keyprox et max. 2 TouchCenter		
Galaxy Dimension 520	32 claviers, dont max. 24 Keyprox et max. 4 TouchCenter		
Galaxy Flex 20	4 claviers (MK7 ou Keyprox), dont 1 TouchCenter		
Galaxy Flex 50	4 claviers (MK7 ou Keyprox), dont 1 TouchCenter		
Galaxy Flex 100	8 claviers (MK7 ou Keyprox), dont 1 TouchCenter		
G2-20	4	4	N/A
G2-44+	4	4	N/A
Certifications	Claviers certifiés NF&A2P 3 boucliers		

### Références commande:

#### Centrales d'alarme et claviers

CP037-50	Clavier MK7
CP038-50	Clavier Keyprox MK7
CP050-00-01	Clavier MK8
CP051-00-01	Clavier Keyprox MK8
CP041-50	Galaxy TouchCenter
CP042-50	Galaxy TouchCenter Prox

#### Pour plus d'informations:

www.galaxyflex.com  
security.france@honeywell.com

#### Honeywell Security Group

Parc de Haute Technologie  
Immeuble Lavoisier  
3-7 rue Georges Besse  
92160 Antony, France  
Tél: +33 (0) 1 40 96 20 50  
www.honeywell.com