



SYSTEME D'ALARME INTRUSION MIXTE DE HAUTE
QUALITE, CONFORME A L'EN50131-1 NIVEAU 3
ASSOCIE A UNE GAMME COMPLETE D'ACCESSOIRES

**Le meilleur système d'alarme intrusion
pour le commerce et l'industrie**

Gamme de centrales d'alarme Galaxy 3

Créée sur les bases des centrales Galaxy 8 à 512, la gamme Galaxy 3 fournit des solutions d'intrusion fiables et de haute qualité pour des applications commerciales et industrielles.

Conçue pour simplifier la tâche de l'installateur et de l'utilisateur, la gamme Galaxy 3 associe une grande polyvalence à un caractère pratique et intuitif. La gamme Galaxy 3 est adaptée à une utilisation dans des installations conformes à la norme de sécurité prEN50131-1:2004 niveau 3 et à la classe

environnementale II.

La gamme Galaxy 3 se compose de deux centrales: la Galaxy 3-144 et la Galaxy 3-520.



Caractéristiques principales de la Galaxy 3 :

- Compatibilité complète avec les périphériques Galaxy existants
- Transmission des alarmes sous différents protocoles (Ademco Fast, SIA niveaux 0 à 3, ID Contact, Microtech) via différents réseaux de communication (RTC (inclus sur la carte mère), Ethernet, RNIS, RS232)
- Transmission de secours programmable
- Simplicité et rapidité du stockage en mémoire de la configuration de la centrale et de la mise à niveau du produit via la nouvelle clé de programmation SPI key amovible
- Chaque zone permet la distinction entre une alarme, une autoprotection et une information de masquage
- Surveillance d'activité de zone pour identifier les capteurs défectueux avant un événement de panne critique
- Diagnostics à distance permettant la maintenance à distance des centrales Galaxy. L'interface RS232 intégrée permet la maintenance et le téléchargement sur site

Périphériques

La gamme Galaxy 3 offre une compatibilité avec un ensemble complet de périphériques

- Clavier LCD Galaxy Mk7 F
 - Affichage de 2 lignes de 16 caractères alphanumériques
- Keyprox LCD Galaxy alphanumérique
 - Identique au clavier Galaxy Mk7 F avec lecteur de proximité ASK intégré
 - Permet la mise en service et hors service de la centrale en utilisant une carte de proximité
 - Peut être utilisé pour la configuration de système
- RIO F
 - Module d'extension de la centrale - 8 zones/4 sorties
- RIO RF
 - Module d'extension radio de la centrale
 - Supporte jusqu'à 32 zones radio + 30 télécommandes et dispose de 4 sorties filaires
- MAX
 - Lecteur de proximité intérieur/extérieur, pouvant être équipé d'une façade anti-vandale en option
- Alimentation auxiliaire Smart Rio F
 - Alimentation auxiliaire de 3 A avec un RIO intégré
- Alimentation RIO auxiliaire pour Galaxy
 - Alimentation auxiliaire de 2,75A avec un RIO intégré compatible EN50131-1/6
- Modules de communication optionnels pour la transmission d'alarme et la maintenance à distance sur les réseaux IP/RTC/RNIS
- Module imprimante Galaxy

Logiciels PC

La gamme Galaxy 3 est complétée par un ensemble de logiciels PC pour l'entretien et la maintenance à distance. Les applications PC sont les suivantes:

- Galaxy Remote Servicing – Conçu pour les installateurs, ce logiciel autonome permet d'effectuer la totalité de l'entretien et de la maintenance à distance.
- Galaxy User Management – Conçu pour les responsables de sécurité, ce logiciel autonome permet la gestion des codes utilisateurs et des temporisations.

Caractéristique	Spécification	
	GALAXY 3-144	GALAXY 3-520
Zones	16 extensible à 144	16 extensible à 520
Sorties	8 extensible à 68	8 extensible à 256
Bus RS485	2	4
Claviers LCD alphanumériques	16	32
Claviers KeyProx LCD alphanumériques	7	24
RIO F(8 zones/4 sorties)	16	63
RIO RF - RIO interface radio	16	63
MAX ² - Unité de contrôle de porte	8	32
Codes utilisateurs (PIN et Carte)	250	999
Groupes	8	32
Mise en service partielle	Oui	Oui
Timer hebdomadaire	2	2
Timer pour MES/MHS automatique	20 MES/MHS (par groupe)	20 MES/MHS (par groupe)
Types de zone	41	41
Types de sortie	60	60
Journal événements	500	1000
Journal Contrôle d'accès	500	1000
Multi-utilisateurs	8	16
Liens	128	256
Alimentation intégrée	2,5A (1,25 A pour le niveau 3)	2,5A (1,25 A pour le niveau 3)
Module imprimante	Optionnel	Optionnel
Transmetteur tel/modem RTC	Intégré (version C) ou optionnel	Intégré (version C) ou optionnel
Port Ethernet	Optionnel	Optionnel
Ports RS232	Intégré + optionnel	Intégré + optionnel
Transmetteur tel/modem RNIS	Optionnel	Optionnel

Honeywell