



EXCELENTE DISEÑO, ALTA CALIDAD, SISTEMA QUE
CUMPLE LA NORMA DE SEGURIDAD EN50131-1 GRADO 3
Y FUNCIONA CON UNA COMPLETA VARIEDAD DE ACCESORIOS

**El más novedoso sistema de alarma de
seguridad para el comercio y la industria**

Sistemas de seguridad Gama Galaxy Grado 3

Basado en la gama de paneles de control existentes Galaxy 8-512, la gama Galaxy Grado 3 ofrece una mejora en el mercado industrial a fin de proporcionar soluciones de seguridad de alta calidad y fiabilidad para aplicaciones comerciales e industriales. Diseñado para facilitar la labor del instalador y el usuario final, Galaxy Grado 3 combina excelente flexibilidad con gran facilidad de instalación y programación. Galaxy Grado 3 puede usarse en instalaciones que cumplan Grado 3 de seguridad prEN50131-1 con Clase Ambientales II.

Hay tres paneles en la gama de la Galaxy Grado 3: Galaxy 3-48, Galaxy 3-144 y Galaxy 3-520.



Funciones principales de Galaxy Grado 3

- Totalmente compatible con los periféricos Galaxy
- Señalización de alarma en diferentes formatos (Ademco Fast, SIA niveles 0-3, CONTACT ID, Microtech) a través de múltiples tecnologías (RTB, Ethernet, RDSI, RS232)
- Posibilidad de programar una vía secundaria de señalización de alarmas de backup en caso de fallo de la vía principal
- Configuración fácil y simple del panel, almacenamiento de la programación y actualización del software a través de la nueva llave de programación SPI de Galaxy
- Mantenimiento y servicio técnico remoto integral
- Capacidad para detectar alarma de la zona y anti-enmascaramiento por zona
- Supervisión de la actividad de la zona para identificar sensores defectuosos antes del fallo
- Diagnóstico remoto, que permite el mantenimiento remoto de las centrales Galaxy

Periféricos

Galaxy Grado 3 es compatible con una amplia variedad de periféricos.

- Teclado LCD Galaxy Mk7
 - Consola LCD alfanumérica de 2 x 16 caracteres
- Teclado LCD alfanumérico con lector de proximidad
 - Equivalente al teclado Galaxy Mk7 con lector de proximidad ASK integrado
 - Permite armar y desarmar el sistema con una tarjeta de proximidad
 - Para todas sus instalaciones EN50131
- RIO
 - Módulo expansor del sistema - 8 zonas/4 salidas
- Módulo RIO RF
 - Módulo expansor vía radio del sistema - admite hasta 32 zonas vía radio y 4 salidas cableadas
- MAX3
 - Unidad de interfaz para lectores de puertas
 - Se puede usar en forma independiente o integrada en un sistema de control Galaxy
- Fuente de alimentación inteligente Galaxy
 - Fuente de alimentación de 3 A con RIO integrado
- Galaxy Power RIO
 - Fuente de alimentación de 2,75 A que cumple la norma EN50131:2004 Grado 3 con RIO integrado
- Módulos de comunicación opcionales para señalización de alarma y servicio técnico remoto a través de redes IP/RTB/RDSI
- Interfaz de la impresora de Galaxy
- Unidad de interfaz para lectores de puertas

Especificaciones	Galaxy 3-48	Galaxy 3-144	Galaxy 3-520
Zonas	16 expandible a 48	16 expandible a 144	16 expandible a 520
Salidas	8 expandible a 24	8 expandible a 72	8 expandible a 260
Fuente de alimentación	1.5A (0.5A para Grado G3)	2.5A (1A para Grado G3)	
Buses de datos	1 x RS485	2 x RS485	4 x RS485
Teclado LCD alfanum. con lector de proximidad	8 (3)	16 (7)	32 (24)
MAX3 - lector para puerta	4	8	32
RF RIO - RIO vía radio	Si (5800 Series)		
Códigos del usuario (codigo y tarjeta)	100	250	999
Grupos	4	8	32
Temporizador de 7 días	2	2	2
Tipos de zona	49	49	49
Tipos de SAL	76	76	76
Library (Words)	538	538	538
Memoria de eventos	1000	1500	1500
Memoria MAX	500	1000	1000
Usuarios múltiples	4	8	16
Temporizadores de autoarmado	20 On/Off (por grupo)	20 On/Off (por grupo)	20 On/Off (por grupo)
Pre-Check	Si	Si	Si
Timed Lockout	Si	Si	Si
Enlaces	64	128	256
Link O/P	15	15	15
Armado parcial	Si	Si	Si
Armado nocturno silencioso	Si ⁽¹⁾	Si ⁽¹⁾	Si ⁽¹⁾
Puerto serie	Puerto Serie Integrado (300BAUD - 56KBAUD)		
Comunicador telefónico	Si (V.22)	Opcinal	Opcinal
Módulo impresora	Si	Si	Si
Remote Servicing	Si	Si	Si
Comunicador Ethernet	Opcional	Opcional	Opcional
Módulo GSM	-	-	-
Voz bidireccional	-	-	-
SMS Text	Si	Si	Si
Comunicador RDSI	Opcional	Opcional	Opcional
EN50131	Grado 3	Grado 3	Grado 3

⁽¹⁾ Software G3 versión v5.2 o posterior

Software de asistencia para el equipo

Galaxy Grado 3 viene acompañada de un amplio conjunto de aplicaciones para el servicio técnico y el mantenimiento remotos. La aplicaciones para el equipo incluyen:

- Galaxy Remote Servicing Suite (Software de mantenimiento remoto de Galaxy)
 - Diseñado para instaladores, este paquete independiente permite el servicio técnico y el mantenimiento remotos completo
- Galaxy User Management Suite (Software de gestión de usuarios de Galaxy)
 - Diseñado para los responsables de seguridad, este paquete independiente permite al usuario la administración de códigos y temporizaciones
- Honeywell Networking Downloader
 - Diseñado para grandes operaciones de servicio técnico remoto, este software en red permite el servicio técnico remoto simultáneo de varios paneles Grado 3, Galaxy 8-512 y Galaxy Grado 2

Honeywell Security & Custom Electronics

C/ Mijancas nº1, 3ª planta
 Polígono Industrial Las Mercedes
 28022 Madrid
 España
 Tel: +34 902 667 800
 Fax: +34 902 932 503
 Email: seguridad@honeywell.com
 www.honeywell.com/security/es

HSCE-G3-02-ES(07/06)SB-C
 Julio 2006
 © 2006 Honeywell International Inc.

Honeywell