

Teclados Galaxy®

La forma más sencilla para gestionar su sistema de seguridad. Una gama versátil de teclados de intrusión y una App que se ajusta a sus necesidades.





Una gama única Galaxy. Una solución para cada necesidad.

Independientemente del tipo de instalación, la gama de teclados Galaxy de Honeywell, con o sin lector de proximidad y las App disponible, ofrecen la versatilidad que necesita para cubrir sus necesidades.



Información clara sobre el sistema



Control al alcance de su mano.

El teclado táctil Galaxy TouchCenter Plus permite una gestión clara y sencilla de los sistemas de alarma de intrusión Galaxy gracias a su pantalla táctil intuitiva con iconos claros. La posibilidad de disponer de un lector de proximidad integrado reduce la necesidad de formación y los errores operativos.

La función de visionado en directo de cámaras IP le permite ver vídeo bajo demanda para controlar la actividad en el interior o exterior de sus instalaciones. Además, el control no está limitado a la seguridad: la función de control de edificio facilita la interacción con otros sistemas como la iluminación, el aire acondicionado y la calefacción.

La mejor tecnología táctil de Honeywell al alcance de su mano.

- Interfaz táctil intuitiva y fácil de utilizar
- Nueva función de visionado de cámaras IP
- Pantalla de inicio con acceso a todas las características del sistema
- Pantalla de inicio con gráficos mejorados
- Lector de proximidad integrado opcional para facilitar la gestión del sistema y disminuir las falsas alarmas
- Reproductor de vídeo y audio MP4 con opción de marco para fotografías/anuncios
- Control de salidas que facilita la automatización de los sistemas eléctricos de edificios y viviendas
- Administración de códigos de usuario y tags del sistema más sencilla
- Pantalla de registro de eventos del sistema
- Ajustes de zona avanzados (estado/editar/ver lista, etc.)
- Función de teclado virtual (MK7 y MK8 completos) facilita la programación rápida.
- Posibilidad de actualización del firmware mediante tarjeta SD.



Sencilla e intuitiva



La App para dispositivos móviles GX Remote Control permite al usuario acceder de forma remota a sus sistemas Galaxy® Dimension y Galaxy® Flex en cualquier momento y desde cualquier lugar. La descarga y el uso son totalmente gratis y le proporcionan una App única para todos sus sistemas de seguridad y automatización de viviendas o negocios.



- Rápida y fácil de utilizar
- Gestione la seguridad de múltiples centros y cambie sin esfuerzo entre diferentes instalaciones
- Interfaz fácil de usar, con guía de ayuda incorporada
- Establezca grupos de usuarios específicos y cambie entre ellos con un solo toque



Probado y contrastado

Los teclados MK7 y MK8 con o sin lector de proximidad, ofrecen funcionalidad probada y contrastada para cualquier instalación de seguridad Galaxy.

- El diseño actual del teclado MK8 se adapta a la decoración más moderna
- El teclado MK7 tradicional ha demostrado su calidad en miles de instalaciones de seguridad
- Compatible con toda la gama de paneles Galaxy



Teclado MK7 con o sin lector de proximidad



Teclado MK8 con o sin lector de proximidad



DESCRIPCIÓN	TECLADO MK7 (TECLADO CON LECTOR DE PROXIMIDAD OPCIONAL)	TECLADO MK8 (TECLADO CON LECTOR DE PROXIMIDAD OPCIONAL)	TOUCHCENTER PLUS (TECLADO TÁCTIL CON LECTOR DE PROXIMIDAD OPCIONAL)
Pantalla	Pantalla retroiluminada de 2 líneas x 16 caracteres alfanuméricos	Pantalla retroiluminada de 2 líneas x 16 caracteres alfanuméricos	Pantalla táctil de 800 x 480 píxeles
Retroiluminación	Verde	Blanca	N/A
Lector de proximidad integrado	Opcional	Opcional	Opcional
Tamper	Tamper de apertura y de pared	Tamper de apertura y de pared	Tamper de apertura y de pared
Conector serie RS485	Sí	Sí	Sí
Control de volumen	Sí	Sí	Sí
Teclado de perfil bajo	Sí	Sí	N/A
Zumbador interno	Sí	Sí	Sí
Indicador de alimentación	LED	LED	No
Autodiagnóstico	Sí	Sí	Sí
Tensión de funcionamiento	10,5 V - 14 V CC	10,5 V - 14 V CC	10,5 V - 14 V CC
Consumo	En espera 70 mA, Máx 90 mA	En espera 60 mA, Máx 90 mA	260 mA a 12 V CC
Consumo (con teclado con lector de proximidad)	En espera 90 mA, Máx 140 mA	En espera 80 mA, Máx 110 mA	290 mA a 12 V CC
Peso	200 g	200 g	760 g
Dimensiones (alto x ancho x fondo)	150 x 93 x 31 mm	152 x 93 x 25 mm	162 x 218 x 34 mm
Homologaciones	EN50131, Grado de seguridad 3, Clase ambiental II PD6662:2010/EN50131-3:2009		

	COMPATIBILIDAD - Nº MÁX. DE TECLADOS		
	MK7	MK8	TOUCHCENTER PLUS
Galaxy Dimension 48	8 (3)	8 (3)	1
Galaxy Dimension 96	16 (7)	16 (7)	2
Galaxy Dimension 264	16 (7)	16 (7)	2
Galaxy Dimension 520	32 (24)	32 (24)	4
Galaxy Flex/Flex+ 20	4	4	1
Galaxy Flex/Flex+ 50	8	8	1
Galaxy Flex/Flex+ 100	8	8	1

Referencias para pedido:

CPO37-XX Teclado MK7
 CPO38-XX Teclado MK7
 CPO50-00-01 Teclado MK8
 CPO51-00-01 Teclado MK8
 CPO45-00 Galaxy TouchCenter Plus (montaje empotrado)
 CPO46-00 Galaxy TouchCenter Plus con lector de proximidad (montaje empotrado)
 A045 Base para montaje en superficie Galaxy TouchCenter Plus

Descarga de la App móvil GX Remote Control:

Busque "GX Remote Control" en Google Play o Apple App Store.

Busque el icono de la App y descárguela.



PANELES COMPATIBLES CON EL TECLADO TOUCHCENTER PLUS - MÓDULOS DE COMUNICACIONES			
GAMA DE PRODUCTO	CÓDIGO DE PRODUCTO	REQUISITOS DEL FIRMWARE DEL PANEL	HARDWARE ADICIONAL NECESARIO
Galaxy Flex V3	C005-x-E1	3.17 y superior para disponer de todas las funciones	A083-00-01 Módulo Galaxy Ethernet
	C006-x-E1		
	C007-x-E1		
Galaxy Flex+	C015-L-E1	3.35 y superior para disponer de todas las funciones	A083-00-01 Módulo Galaxy Ethernet
	C016-L-E1		
	C017-L-E1		
Galaxy Dimension	C048-D-E1	6.92 y superior para disponer de todas las funciones	Módulo Galaxy Ethernet E080-04 / E080-08
	C096-D-E1		
	C264-D-E1		
	C520-D-E1		

NOTA: x indica el tamaño de la caja

Más información:

www.honeywell.com/security/es

Honeywell Security and Fire

Avenida de Italia, nº7, 2ª planta
 C.T. Coslada
 28821 - Coslada (Madrid)
 España
 Tel: +34 902 667 800
www.honeywell.com



Todos los restantes nombres de empresas y productos son nombres comerciales, marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivas empresas.

HSF1-GalaxyUI-02-ES(O617)SB-R
 © 2017 Honeywell International Inc.

Honeywell