

Sucre Box / Sucre Box+



NUEVO SISTEMA DE SEGURIDAD AUTOGESTIONADO POR EL USUARIO FINAL

Desarrollado como respuesta a las necesidades de los usuarios finales, Sucre Box es un panel vía radio con lector TAG y sensores vía radio que funciona en la frecuencia europea de 868MHz. Proporciona una cobertura superior a 1.000m en campo abierto e integra un módulo IP/Ethernet para la transmisión de alarmas y notificaciones. El panel Sucre Box+ incluye además del IP un módulo GPRS para backup o comunicación principal del sistema.

Para los instaladores, Sucre Box es un panel rápido y sencillo de instalar: los periféricos vía radio permiten su instalación en la mejor localización para asegurar una transmisión perfecta al panel, lo que garantiza al máxima fiabilidad del sistema.

Sucre Box está diseñado para integrarse perfectamente en ambientes de interior y se puede colocar cerca del router para minimizar el cableado.

La banda de transmisión vía radio permite ofrecer la máxima protección contra interferencias, y la autonomía de los periféricos compatibles con Sucre Box (4 años de duración media de la batería) garantiza una fiabilidad duradera y una completa tranquilidad para el usuario.

La facilidad de uso de Sucre Box elimina los errores operativos. Por ejemplo, el mando TCC800M proporciona al usuario un control directo del estado del sistema (armado y desarmado), lo que evita la necesidad de verificar el estado del sistema en el teclado.

Sucre Box incluye una función de verificación visual vía radio que permite ver qué está sucediendo cuando se genera una alarma. El usuario final puede verificar inmediatamente si se ha producido una intrusión o si se trata de una falsa alarma.

Además, el humo o el monóxido de carbono pueden activar además una alarma sonora local. La sirena integrada en varios de los periféricos o la sirena de interior informa a los ocupantes de la casa de la situación y les permite reaccionar con rapidez.

La App para dispositivos móviles "Total Connect Comfort Internacional" permite a los usuarios poder vigilar su casa y su familia. Además le permite controlar los termostatos a través del sistema Honeywell evohome.

Características

- Reducción de las cuotas de servicio. Sucre Box está diseñado para permitir que el usuario final autogestione la seguridad de su familia y sus activos sin un coste recurrente.
- Mediante el uso de la App Total Connect Comfort International, Sucre Box permite a los usuarios finales controlar su hogar y su familia a través de un smartphone o tablet.
- Notificación vía e-mail y SMS* al usuario final en caso de alarma
- Tecnología vía radio
 - Envía imágenes captadas por los sensores PIR/cámaras
 - IP / GPRS**
 - Hasta 32 canales de radio
 - Rango de cobertura 1.000m en campo abierto
 - Frecuencia vía radio de 868 MHz
- Oportunidad para ofrecer un sistema de seguridad con servicios para usuarios finales que no quieran conexión a una central receptora de alarmas.
- Sucre Box alerta también al usuario final en caso de presencia de humo o de monóxido de carbono, proporcionándoles mayor seguridad.
- Tecnología probada y reconocida de un líder en soluciones de seguridad para el mercado residencial.
- Batería de respaldo por si se producen fallos de alimentación eléctrica.
- Información en tiempo real de la temperatura ambiente en las habitaciones donde el sensor PIR está instalado y almacenamiento del histórico de los datos en la nube.
- Los instaladores pueden crear la cuenta del usuario y programar el sistema mediante una sencilla aplicación web (instrucciones proporcionadas con el producto).
- La App Total Connect Comfort International permite también a los usuarios controlar los termostatos Honeywell evohome.

*Servicio opcional

**Sólo Sucre Box+

Sucre Box / Sucre Box+

NUEVO SISTEMA DE SEGURIDAD AUTOGESTIONADO POR EL USUARIO FINAL

Panel de control

	<p>Ref: SUEPACK-E / SUEPACK-EG</p> <ul style="list-style-type: none">• Hasta 32 periféricos por instalación• Cobertura RF > 1.000m en campo abierto• Transmisión bidireccional vía radio a 868MHz con detección adaptativa de interferencias• Puerto Ethernet para conexión IP• Módulo GPRS** con antena incorporada• Tarjeta SIM** incluida• Fuente de alimentación de 230V~ a 6.5V / 2A (incluida)• 4 baterías recargables de tipo AA (suministradas)• 24h de autonomía (en caso de pérdida de corriente eléctrica)• Dimensiones 190 x 123 x 35 mm (al. x an. x pr.)• Supervisión de los periféricos• Señalización de batería baja• LEDS para indicar el funcionamiento del sistema• Temperatura de funcionamiento entre -10°C y 55°C
<p>Opción de notificación vía SMS</p>	<p>Código de producto: HCS-SMS-2Y</p> <ul style="list-style-type: none">• Servicio de notificación vía SMS durante un periodo de dos años
	<p>Sucre Box se suministra en una caja que contiene:</p> <ol style="list-style-type: none">1 Panel de control Sucre Box2 Una tarjeta SIM3 Un cable de Ethernet4 Cuatro baterías AA5 Una fuente de alimentación6 Guía de instalación rápida <p><small>** Sólo Sucre Box+ (SUEPACK-EG) La tarjeta SIM incluye un servicio de conexión de un periodo de 2 años</small></p>

Sucre Box - Periféricos vía Radio

NUEVO SISTEMA DE SEGURIDAD AUTOGESTIONADO POR EL USUARIO FINAL

Detectores

	Detector PIR con cámara a color Código de producto: CAMIR-F1 / CAMIR8EZ* <ul style="list-style-type: none"> • Rango de detección 11 x 12m • Ángulo de visión de la cámara de 90° • Flash para visión nocturna • Dos baterías (CR123) • 55 x 121 x 64 mm
	Detector PIR Código de producto: IR8M / IRPI8M / IRPI8EZ* <ul style="list-style-type: none"> • Rango de detección 10 x 12m • Versión inmune a pequeños animales (IRPI8M/IRPI8EZ) • Una batería (CR123A) • 112 x 60 x 40 mm
	Contacto magnético Código de producto: DO8M/DO8EZ* <ul style="list-style-type: none"> • Una batería (CR123A) • 102 x 22 x 23 mm
	Detector de humo Código de producto: DFS8M <ul style="list-style-type: none"> • Sirena incorporada de 85dB(A) a 3m • Batería soldada con 10 años de vida útil • Ø120 x 45 mm
	Sensor de monóxido de carbono Código de producto: CO8M <ul style="list-style-type: none"> • Sirena incorporada de 85dB(A) a 3m • Batería soldada con 6 años de vida útil • 120 x 105 x 45 mm
	Detector Dualtec® Código de producto: DT8M/DTPI8M <ul style="list-style-type: none"> • Rango de detección 15 x 18m • Cuatro baterías (AA de litio) • Versión inmune a pequeños animales (DTPI8M) • 125 x 75 x 52 mm
	Detector de rotura de cristal Código de producto: FG8M <ul style="list-style-type: none"> • Rango de detección de 7,6, 4,6, 3, 1,5m • Dos baterías (CR123A) • 115 x 72 x 27 mm
	Sensor de impactos Código de producto: SHKC8M/SHK8M/SHKC8M2 <ul style="list-style-type: none"> • Con o sin contacto magnético • Una batería (CR123A) • 89 x 41 x 30 mm

Sirenas

	Sirena de interior Código de producto: SI800M <ul style="list-style-type: none"> • Nivel sonoro: seleccionable entre 95 dBA y 120 dBA • Duración de la batería: > 4 años • 165 mm de diámetro
	Sirena de exterior Código de producto: SEF8M <ul style="list-style-type: none"> • Nivel sonoro: 103 dBA • Ocho baterías de litio AA • 330 x 240 x 73 mm

Teclado con lector de proximidad

Teclado con lector TAG Código de producto: GKP-S8M <ul style="list-style-type: none"> • Hasta 10 usuarios • Sirena incorporada: 92dB(A) (3m) • Teclado iluminado • Cuatro LEDs de estado • Dos baterías (CR123A) • 175,5 x 112,5 x 25 mm 	
Lector TAG Código de producto: SPR-S8EZ* <ul style="list-style-type: none"> • Hasta 10 usuarios • Dos botones • Cuatro LEDs de estado • Tres baterías (CR123A) • 110 x 110 x 30 mm 	
TAG de proximidad Código de producto: TAG-I	
TAG de proximidad Código de producto: TAG-G	
Kit TAG de proximidad (x4) Código de producto: TAG4 <ul style="list-style-type: none"> • 1 Amarillo, 1 Rojo, 1 Azul, 1 Negro 	

Mandos remotos

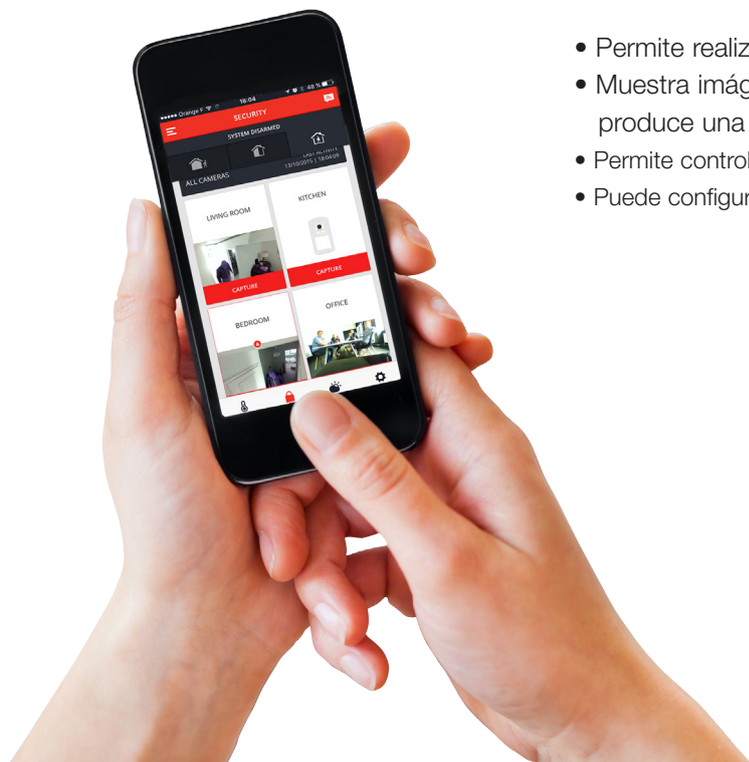
Mando Código de producto: TCC800M <ul style="list-style-type: none"> • Cuatro botones • Tres LEDs de estado • Una batería (CR2032) • 56 x 48 x 9 mm 	
Mando Código de producto: TCE800M <ul style="list-style-type: none"> • Cuatro botones • Un LED • IP67 • Una batería (CR2032) • 40 x 14,5 mm 	
Pulsador de alerta Código de producto: TCPA1B/ TCPA2B <ul style="list-style-type: none"> • Uno o dos botones • Un LED • IP67 • Una batería (CR2032) • 40 x 14,5 mm 	

* Los productos cuyas referencias terminan en "EZ" incluyen cinta de doble cara para una sencilla instalación.

App Total Connect Comfort International

LE PERMITE EL CONTROL DE SUCRE BOX, SUCRE BOX+ Y LOS TERMOSTATOS EVOHOME DE HONEYWELL

La App Total Connect Comfort International, disponible para iOS y Android, permite a los usuarios gestionar de forma remota su sistema.



- Permite realizar funciones de seguridad (armar, desarmar)
- Muestra imágenes bajo petición o cuando se produce una alarma
- Permite controlar los termostatos evohome de Honeywell
- Puede configurar la temperatura al armar o desarmar

¡Descárguese ahora la App y vea la demostración!



Todos los nombres de empresas y productos son nombres comerciales, marcas o marcas registradas de sus respectivas empresas
Honeywell es una marca registrada de Honeywell International, Inc.

Más información:

www.honeywell.com/security/es

Honeywell Security Group
Avenida de Italia, 7, 2ª planta
C.T. Coslada
28821 Coslada, Madrid
España
Tel. +34 902 667 800
www.honeywell.com

HSFI-Sucrebox-01-ES(1215)DS-E
Diciembre 2015
© 2015 Honeywell International Inc.

Honeywell