

TCPA1B, TCPA2B, TCC8M, TCC800M, TCE800M

Periféricos para control remoto vía radio

La gama de mandos vía radio de Honeywell ofrece a sus clientes un control personalizado de su sistema de seguridad, con la comodidad añadida de poder controlar luces y electrodomésticos. Además, el aviso a los servicios de emergencia se tramitará con tan solo pulsar uno o dos botones.

Desde el modelo básico, TCE800M de cuatro botones hasta el mando bidireccional TCC800M que permite solicitar el estado del sistema, la gama de mandos vía radio ofrece una protección personal fácil de utilizar que sus clientes tendrán en cualquier lugar.

Los mandos TCPA1B y TCPA2B son dispositivos supervisados y resistentes al agua, para enviar su señal de emergencia en todas las condiciones. Suelen utilizarse cuando se precisa un pulsador de pánico. Los accesorios disponibles/suministrados con estos modelos ofrecen distintas posibilidades de uso como dispositivo portátil, para fijar en una pared o bajo la superficie de una mesa.

Los mandos vía radio facilitan el uso de los sistemas Honeywell y ofrecen a sus clientes mayor comodidad y tranquilidad. Nuestra amplia gama de mandos ofrece flexibilidad para cualquier aplicación vía radio.

Con más de tres millones de periféricos instalados en Europa a lo largo de más de quince años, la gama de periféricos vía radio Alpha/GY de Honeywell es la solución más fiable para un sistema de alarma completo.



FUNCIONES

- Encriptación por códigos rotantes (rolling codes)
- Cobertura de radio de hasta 500m en campo abierto
- Bidireccional
- Frecuencia europea de 868MHz
- Compatibilidad con los paneles Honeywell: Domonial, Le Sucre, Galaxy Flex y Galaxy Dimension, Galaxy G2⁽¹⁾ y Vista⁽²⁾
- Baterías de litio de larga duración
- Indicadores LED para proporcionar feedback al usuario
- Funciones sencillas y fáciles de entender mediante iconos⁽¹⁾

(1) Excepto TCPAxB

(2) Excepto TCE800M

COMPATIBILIDAD	TCPA1B	TCPA2B	TCE800M	TCC8M	TCC800M
Domonial		✓	✓		✓
Le Sucre™		✓	✓		✓
Galaxy Flex ⁽¹⁾	✓ ⁽⁵⁾	✓ ⁽³⁾	✓		✓
Galaxy Dimension ⁽¹⁾	✓ ⁽⁵⁾	✓ ⁽⁴⁾	✓		✓
Galaxy G2	-	✓ ⁽⁶⁾	✓		✓
Vista ⁽²⁾		✓	-		✓

Honeywell se reserva el derecho a modificar las especificaciones de los productos sin previo aviso

(1) con portal RF C079-2, (2) con receptor 5882EUHS, (3) a partir del firmware V3.1.3, (4) a partir del firmware V6.84, (5) con portal RF a partir del firmware V3, (6) a partir del firmware V1.56

Gama de mandos Periféricos para control remoto vía radio

					
CARACTERÍSTICAS	TCPA1B	TCPA2B	TCE800M	TCC8M	TCC800M
Botones / LED	1 / 1	2 / 1	4 / 1	4 / 3	
Función de pánico		✓	✓	-	✓
Compatible con múltiples acciones de pánico	-	✓	-	-	
Armado/desarmado	-	Programable	✓	✓	
Control de salidas	-	Programable	✓	✓	
Información de estado		-	-	✓	
Supervisión de dispositivo		✓	-	-	
Batería	3V CR2032 x 1		3V CR2032 x 1	3V CR2032 x 1	
Dimensiones	40 x 14,5		57 x 31,75 x 12,7	56 x 48 x 9	
Peso	14g		17g	19g	
Grado de protección IP	IP67		IP32	IP32	
Color	Gris y blanco		Negro	Negro	
Temperatura de funcionamiento	-10°C tot +55°C				
Temperatura de almacenamiento	-20°C tot +70°C				
Humedad	5% tot 95%				
Certificaciones	EN50131 Grado 2, Clase II	EN50131 Grado 2, Clase II			
Accesorios (suministrados)	Clip para cinturón/instalación en pared, colgante, llavero, pulsera		-	Adhesivo de anillo azul y plateado, llavero	

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

TCPA1B	Mando con un botón / un LED
TCPA2B	Mando con dos botones / un LED
TCE800M	Mando con cuatro botones / un LED
TCC8M	Mando con cuatro botones / tres LED (sin función de pánico dedicada)
TCC800M	Mando con cuatro botones / tres LED

Más información:

www.honeywell.com/security/es

Honeywell Security and Fire

Avenida de Italia, nº7

Pol Ind C.T.C Coslada

28821 Coslada

Madrid

España

Tel: +34 902 667 800

www.honeywell.com

HSFI-KEYFOBS-04-ES (0916)DS-R
© 2016 Honeywell International Inc.

Honeywell