



De Tyco Security Products

Contacto de puerta/ventana inalámbrico **WS4945**



Características que hacen la diferencia:

- Tecnología confiable de 433 MHz
- 1 batería de litio preinstalada con lengüeta de activación (incluida)
- Distancia máxima de magnético 16 mm (5/8")
- Suplemento plástico para aplicar cinta adhesiva de doble contacto (incluido)
- Interruptor antisabotaje de tapa y pared (sin utilizar dispositivos mecánicos)
- Antena impresa en la placa de circuito
- Placa de circuito PCB montada en la tapa para facilitar la instalación
- Detector magnético de lengüeta incorporado
- Entrada para contacto normalmente cerrado externo

Independientemente del tipo de aplicación, el contacto de puerta/ventana inalámbrico WS4945, de diseño compacto, debería ser siempre la primera opción del instalador para instalaciones complicadas.

Este contacto se ha convertido en el nuevo estándar de DSC para contactos de puerta/ventana debido a su formato optimizado (30% más pequeño que su predecesor, el WLS925L-433/WLS935L) y a su nuevo diseño que permite la colocación mediante cinta adhesiva de doble contacto. Estas características se combinan para que usted pueda empezar y terminar sus trabajos más rápido que nunca.

Instalaciones más rápidas

El WS4945 trae una batería preinstalada la cual es activada por los instaladores mediante una lengüeta. Esto ayuda a reducir el tiempo de instalación dado que no es necesario abrir las carcasas para insertar la batería. Simplemente tire de la lengüeta de activación y monte el contacto. Para ayudar a simplificar aun más el proceso de instalación, DSC ha colocado la placa de circuito en la tapa del equipo. Si usted prefiere montar el contacto con tornillos (recomendado para la opción con antisabotaje de pared), con el nuevo diseño no es necesario retirar la placa de circuito.

Sensores y accesorios

Confiable y versátil

El WS4945 está diseñado para detectar de forma confiable sabotajes de tapa o pared. Dependiendo del tipo de uso del contacto, puede enviar una señal al sistema de alarma si se produce una apertura de la carcasa o si se retira de la pared. Si cuando esto ocurre el sistema de alarma está armado, se activará una alarma y se dará aviso a la estación central del sabotaje (si está programado). El WS4945 también tiene una entrada para contacto externo que permite conectar un contacto de puerta cableado. Esto es útil para instalaciones en donde se dificulta el montaje del imán dentro de la distancia máxima permitida por el contacto (16 mm [5/8"]).

Valor agregado

Mucho más pequeño que otros contactos de puerta/ventana, el WS4945 está alojado dentro de una carcasa compacta, permitiendo su uso en instalaciones con mínimo espacio disponible. Una vez instalado, el contacto es apenas visible y combina con la mayoría de los ambientes interiores. Está construido mediante tecnología confiable de 433 MHz, utiliza una batería de litio de larga duración y es compatible con todos los receptores inalámbricos de DSC actuales.

Compatibilidad

- Sistema de seguridad inalámbrico autocontenido bidireccional IMPASSA
- Sistema de seguridad inalámbrico bidireccional ALEXOR
- Sistema de seguridad inalámbrico autocontenido SCW9045/9047
- Receptores inalámbricos PowerSeries PC5132-433 / RF5132-433 / RF5108-433 / TR5164-433
- Teclados RFK PowerSeries RFK55XX-433
- Receptores inalámbricos MAXSYS PC4164-433 / RF4164-433
- Repetidor inalámbrico WS4920

Especificaciones

Dimensiones.....	75 mm × 31 mm × 22 mm (2 9/10" × 1 1/2" × 14/16")
Batería.....	CR2 (Litio, 3V)
Vida útil de la batería	5 a 8 años (Uso típico)
Temperatura de trabajo.....	0° a 49°C (32° a 120°F)
Humedad relativa	5% a 93%