



mydlink™ Home

Door & Window Sensor



Reciba una alerta cuando se abra
una puerta o ventana, dondequiera que esté.¹

DCH-Z110

Sensor Puertas y Ventanas

Reciba una alerta cuando se abra una puerta o ventana gracias a mydlink™ Home, Door & Window Sensor dondequiera que esté. Es fácil de configurar y gestionar con la aplicación mydlink Home³, y se conecta al router a través de mydlink Home - Connected Home Hub¹. Esté en casa o fuera de ella, las notificaciones emergentes en su smartphone o tablet le avisan. Y lo que es más, funciona con otros dispositivos de mydlink Home para que pueda crear una casa inteligente, sin configuraciones complicadas, costes de instalación ni mensualidades.



Tranquilidad

Detectar cuando una puerta o ventana se abre o se cierra. Sepa cuando la gente entra y sale de su hogar o controle áreas de acceso restringido como botiquines.

Sensor 3-en-1

Detectar cuándo se abre o se cierra una puerta o ventana, así como controlar la temperatura ambiente y la iluminación.



Configurar, controlar, vigilar y proteger su hogar

Mydlink Home - Connected Home Hub actúa como enlace entre la red Wi-Fi existente y todos los dispositivos de mydlink Home.

Fácil de configurar

Aplicación gratuita

Descargue la aplicación gratuita mydlink Home y siga las sencillas instrucciones de configuración



Pulsar

Pulse el botón de emparejamiento para conectarse a Connected Home Hub



Colocar

Utilice las cintas adhesivas incluidas para fijar el sensor de la puerta o ventana que desea controlar



Sensor 3 en 1

Sensor de apertura y cierre, control de temperatura y sensor de luz.

Alimentado por batería

Hasta 2 años de vida de la batería.

Hágalo usted mismo

Es fácil de configurar y administrar con la aplicación mydlink Home.

A prueba de manipulaciones

Admite cifrado AES128 bits.

Notificación emergente

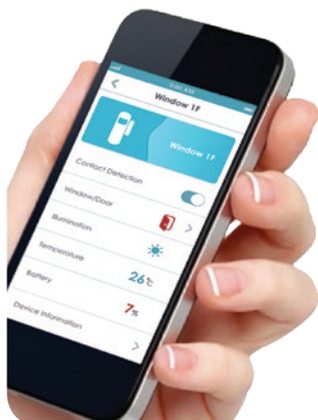
Reciba alertas instantáneas en su smartphone y tablet.

Alerta acústica instantánea²

Añada mydlink Home Siren para mayor seguridad.

mydlink Home

mydlink Home le permite comenzar con un solo dispositivo inteligente y añadir más cuando desee. La aplicación exclusiva mydlink Home App para smartphones y tablets iOS y Android le permite controlar todos los dispositivos inteligentes de mydlink Home. Puede incluso establecer reglas de automatización para que su hogar sea más inteligente.



Sin cuotas mensuales. De verdad



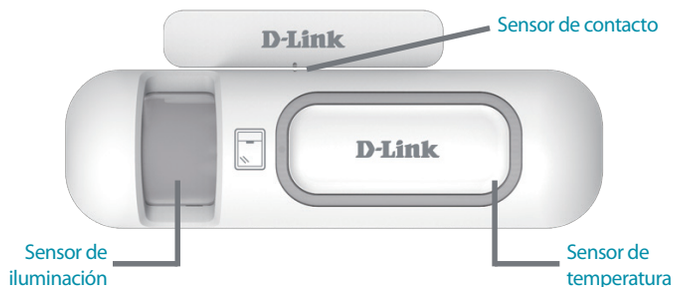
Completo mydlink Home

Por qué no añadir **Siren (DCH-Z510)** para recibir un aviso sonoro de intrusión cuando se abre la puerta
...O

Monitor 360 (DCS-5010L) para ver de inmediato lo que sucede en su casa



Vista frontal



Vista trasera



Especificaciones técnicas	
General	
Compatible con protocolos de red	• Z-Wave v6.02 o posterior
Z-Wave Wireless	• 868,40 MHz
Botones	• Interruptor contra manipulación y botón de emparejamiento
LED	• Estado
Características físicas	
Dimensiones	• Sensor: 96 x 28 x 23 mm (3,78 x 1,10 x 0,91 pulgadas) • Imán: 50 x 10 x 12 mm (1,97 x 0,39 x 0,47 pulgadas)
Consumo de energía	• Incluye batería de 3 V (CR123A)
Temperatura	• Funcionamiento: -10 a 40 °C (14 a 104 °F) • Almacenamiento: -20 a 70 °C
Humedad	• Funcionamiento: 20% a 90% sin condensación • Almacenamiento: 5% a 95% sin condensación
Certificaciones	• FCC • CE • Z-Wave Plus

¹ Requiere mydlink Home - Connected Home Hub (DCH-G020) que no se incluye con este producto.

² Requiere mydlink™ Home Siren (DCH-Z510) que no se incluye con este producto.

³ Consulte la información sobre la aplicación mydlink Home en App Store o Google play para comprobar si su dispositivo es compatible.



Más información en: www.dlink.com

Sede europea de D-Link. D-Link (Europa) Ltd., D-Link House, Abbey Road, Park Royal, Londres, NW10 7BX. Las especificaciones pueden modificarse sin previo aviso. D-Link es una marca registrada de D-Link Corporation y sus filiales extranjeras. Todas las demás marcas registradas pertenecen a sus respectivos propietarios. ©2015 D-Link Corporation. Todos los derechos reservados. Salvo error u omisión.

Actualizado en mayo de 2015

