

RFWD-100 | Detector de ventana / puerta



- El detector de ventana / puerta se utiliza para detectar la apertura, la activación se produce a base del alejamiento de imán del sensor.
- Uso:
 - en combinación con unidad de conmutación para el control automático de la iluminación (sótano, garaje...) o la activación del Comunicador GSM.
 - a través de RF Cajas inteligentes, la detección se puede mostrar en su teléfono inteligente en forma de notificaciones, las alarmas recibidas se almacenan en un historial que se visualiza en la aplicación iHC.
- Función anti-sabotaje: manipulación no autorizada del detector, la alarma se dispara.
- Alimentación: Batería 3 V / CR2032, duración de la batería min. 1 año, con la posibilidad de apagar el LED de señalización puede extenderse hasta 3 años.
- Indicación de batería baja mediante la aplicación en el mediante la aplicación iHC en el teléfono.
- Los detectores son compatibles con las unidades de conmutación marcadas con protocolo iNELS RF Control² RFIO² y unidades del sistema eLAN-RF.
- Frecuencia de comunicación con protocolo bidireccional iNELS RF Control² (RFIO²).

Especificaciones

RFWD-100

Alimentación:	1x 3 V pila CR2032
Indicación de batería baja:	sí
Frecuencia de transmisión:	866 MHz, 868 MHz, 916 MHz
Protocolo de comunicación:	iNELS RF Control ² (RFIO ²)
Temperatura de funcionamiento:	-10 .. +50°C
Protección:	IP20
Color:	blanco
Dimensiones:	25 x 75 x 16 mm / 15 x 75 x 14 mm