



# JA-182M Detector invisible de apertura – inalámbrico

El detector JA-182M está diseñado para la detección de apertura de ventanas y puertas. El detector es instalado en el marco de ventanas de plástico o puertas, lo que hace que se quede completamente oculto.

[o Declaration of conformity - JA-182M \(PDF 315,78 kB\)](#)



## Descripción

Es compatible con la mayoría de las ventanas de fabricación industrial. Algunos tipos de marcos de metal también están aptos para la instalación de este detector. Ocupa una posición en el sistema.

## Especificaciones

<b>Alimentación:</b>	2x pilas de litio tipo CR2354 (3 V)
<b>Durabilidad de la pila:</b>	aproximadamente 3 años
<b>Frecuencia de funcionamiento:</b>	868,1 MHz, Jablotron protocol
<b>Alcance de comunicación:</b>	aproximadamente 200 m (en espacios abiertos)
<b>Dimensiones:</b>	192 x 25 x 9 mm
<b>Nivel de protección:</b>	nivel 2, EN 50131-1, CLC/TS 50131-2-6, EN 50131-5-3