

# Detector magnético inalámbrico con reconocimiento de campos magnéticos externos - marrón

Código: JA-153M-BR



El producto es un componente del sistema JABLOTRON. Se utiliza para la detección de apertura de puertas, ventanas, etc. El dispositivo tiene una reacción seleccionable (pulso o estado). Debe ser instalado por un técnico capacitado con un certificado válido emitido por un distribuidor autorizado.

## Información técnica:

<b>Fuente de alimentación</b>	1x pila alcalina, tipo: AAA (LR03, 1,5 V/1,2 Ah) Advertencia: las baterías no están incluidas.
<b>Tiempo de vida habitual de las baterías</b>	unos 2 años (máx. 10 activaciones diarias)
<b>Baja tensión de la batería</b>	<0,95 V
<b>Corriente de reposo</b>	50 $\mu$ A
<b>Consumo de corriente máximo</b>	30 mA
<b>Frecuencia de comunicación</b>	868,1 MHz, protocolo JABLOTRON
<b>Potencia máxima de radiofrecuencia (ERP)</b>	<25 mW
<b>Alcance de comunicación</b>	aprox. 500 m (zona no restringida)
<b>Dimensiones de la parte transmisora</b>	20 x 86 x 20 mm
<b>Dimensiones parte imán</b>	16 x 55 x 15 mm
<b>Peso (sin batería)</b>	25 g
<b>Clasificación</b>	Grado de seguridad 3/Clase medioambiental II (EN 50131-1)
<b>Entorno operacional</b>	Interior general
<b>Rango operacional de temperatura</b>	-10 °C hasta +40 °C
<b>Rango operacional de humedad</b>	75% HR, sin condensación
<b>Organismo certificador</b>	Trezor Test s.r.o. (no 3025)
<b>Cumple con</b>	EN 50131-1, EN 50131-2-6, EN 50131-5-3, EN 50131-6, ETSI EN 300 220-1,-2, EN 50130-4, EN 55032, EN 62368-1, EN IEC 63000
<b>También puede ser operado de acuerdo con</b>	ERC/REC 70-03