



## JA-152P-GR Detetor PIR de movimento sem fios - Cinzento

O produto é um dispositivo sem fios para o sistema JABLOTRON 100+. Este produto foi desenvolvido para detetar movimento no interior de edifícios. A sua deteção é de 90°/12 m. O detetor respeita os mais rigorosos requisitos de qualidade e design, o que o torna ideal para interiores luxuosos.

o [Declaration of conformity - JA-152P-GR \(PDF 674,09 kB\)](#)

### Descrição

Além da instalação standard em cantos de divisões, também permite ser instalado em paredes utilizando um suporte JA-196PL-S em que o detetor fica parcialmente embutido e integrado de forma elegante na parede. Para aplicações especiais como montagem em tetos ou com um ângulo inclinado, permite ser utilizado o suporte articulado JA-191PL.

O detetor é ativado por impulsos.

O detetor permite ser utilizado para controlar saídas PG programáveis.

A resistência a falsos alarmes é ajustável em dois níveis.

O detetor oferece resistência padrão a luz branca de acordo com o nível estabelecido na norma aplicável (até 6000 lux).

O detetor é endereçável e ocupa uma posição no sistema.

### Especificações técnicas

**Compatível com**

F-Link 2.0.0 e posteriores

**Fonte de alimentação**

1 pilha de lítio CR123A (3 V/1500 mAh)

**Vida útil típica**

4 anos (no modo Smartwatch)

**Frequência de comunicação**

868,1 MHz

**Alcance de comunicação**

aprox. 300 m (área aberta)

**Altura recomendada para a instalação**

2,2 - 2,5 m acima do nível do chão

**Ângulo de deteção/cobertura de deteção**

90°/12 m

**Dimensões**

62 x 110 x 40 mm

**Classificação**

nível de segurança 2/classe ambiental II, em conformidade com as normas EN 50131-1 ed. 2+A1+A2 e EN 50131-2-2

**Ambiente operacional em conformidade com**

EN 50131-1 - II, interiores no geral

**Intervalo da temperatura de funcionamento**

-10 °C a +40 °C

**Também cumpre os requisitos das normas**

EN 50131-5-3+A1, EN 50131-6 ed. 2+A1, ETSI EN 300 220-1,-2, EN 50130-4 ed. 2+A1, EN 55032, EN 62368-1 e EN 50581