



## JA-154A Sirene de interior sem fios, com bateria

Esta sirene sem fios pode ser facilmente instalada em qualquer lugar dentro do alcance do rádio do sistema. Esta flexibilidade na instalação é possível graças à alimentação a partir de 3 pilhas AA.

○ [Declaration of conformity - JA-154A \(PDF 540,8 kB\)](#)

### Especificações técnicas

**Alimentação** 3 x pilhas alcalinas, tipo LR6 (AA) 1,5 V/2,45 Ah  
As pilhas não estão incluídas na embalagem.

**Vida útil típica das pilhas** aprox. 2 anos

**Estado de LowBatt** <3,3 V

**Consumo de corrente em repouso** 135  $\mu$ A

**Consumo máximo de corrente** 250 mA

**Consumo corrente em indicação acústica** 250 mA

**Frequência de comunicação** 868,1 MHz, protocolo JABLOTRON

**Potência máxima de radiofrequência (ERP)** <25 mw

**Nível acústico máximo** 85-88 dB

**Tipo de dispositivo de alerta** W

**Dimensões** 100 x 67 x 40 mm

**Peso (sem pilhas)** 97 g

**Classificação** Grau de segurança 2/Classe ambiental II (EN 50131-1)

**Ambiente de instalação** Interior geral

**Temperatura de funcionamento** -10 °C a +40 °C

**Humidade relativa** 75% HR, sem condensação

**Entidade certificadora** Trezor Test (n.º 3025)

**Certificação**

EN IEC 63000, EN 50130-4, EN 55032, EN IEC 62368-1, ETSI EN 300 220-1, -2, EN 50131-1, EN 50131-5-3, EN 50131-4, EN 50131-6

**Parafusos recomendados**

3 x  $\varnothing$  3,5 x 40 mm (cabeça chata)