



JA-111A Sygnalizator zewnętrzny BUS

JA-111A to sygnalizator zewnętrzny z własnym podtrzymaniem baterijnym podłączany do cyfrowej magistrali BUS. Posiada czujki sabotażowe dla niepowołanego otwarcia lub oderwania ze ściany. Za pomocą alarmu dźwiękowego i świetlnego odstrasza potencjalnego

o [Declaration of conformity - JA-111A \(PDF 173,22 kB\)](#)

Opis

Podczas uzbrojenia i rozbrojenia alarmu może emitować krótki dźwięk. Dla ułatwienia montażu obudowa syreny wyposażona jest w poziomice oraz linkę mocującą przedni panel. Występuje w kilku wersjach kolorystycznych i posiada możliwość wyboru barwy świecenia. Zajmuje jeden adres w systemie.



JA-111A-BASE-RB - Dolna część z elektroniką



JA-1X1A-C-ST - Pokrywa ze stali nierdzewnej



JA-1X1A-C-ST-B - Pokrywa ze stali nierdzewnej

**JA-1X1A-C-WH - plastikowa osłona - biały****JA-1X1A-C-WH-B - plastikowa osłona - biały****JA-1X1A-C-GR - plastikowa osłona - szary****JA-1X1A-C-GR-B - plastikowa osłona - szary**

Parametry techniczne

Zasilanie

z magistrali 12 V (9 - 15 V)

Pobór prądu w czuwaniu:

5 mA

Pobór prądu w alarmie:

50 mA

Rodzaj baterii:

NiCd sada 4,8 V/1 800 mAh

Żywotność baterii:

3 lata

Syrena

piezo, 110 dB/m

Wymiary:

200 × 300 × 70 mm

Stopień ochrony

2, zgodnie z EN 50131-1, EN 50131-4

Klasa środowiskowa zgodna z EN 50131-1:

zewnątrz IV, IP44

Temperatura pracy:

-25 do +60 °C

Wymiary:

200 × 300 × 70 mm