

# Паралелен Сигнализатор RI31



RI31 е предназначен е за дублиране на светлинния сигнал от задействан автоматичен пожароизвестител. RI31 сигнализира светлинно. Централно разположеният светодиод (f10 mm) и специално проектираният рефлектор осигуряват максимална видимост. Паралелният сигнализатор може да се използва и самостоятелно за светлинна сигнализация към други системи.

КАПАЦИТЕТ ЗА ПРОДУКЦИЯ  
НА 6000 БРОЯ НА ДЕН

## Технически характеристики

**Захранващо напрежение:**

– (5 - 30)V DC

**Свързваща линия към пожароизвестителя:**

– двупроводна

**Цвят на светлинната сигнализация:**

– червен

Степен на защита: IP40

Работен температурен диапазон:

-10 °C до +55 °C

Устойчивост на относителна влага

: (92<sup>+3</sup><sub>-2</sub>)% при 40 °C

Габаритни размери: 75 x 75 x 22 mm

Маса: 0,040 kg

# Паралелен Сигнализатор RI31S



RI31S е предназначен е за дублиране на звуковия сигнал от задействан автоматичен пожароизвестител. RI31S сигнализира звуково. Паралелният сигнализатор може да се използва и самостоятелно за звукова сигнализация към други системи.

**КАПАЦИТЕТ ЗА ПРОДУКЦИЯ  
НА 6000 БРОЯ НА ДЕН**

## Технически характеристики

**Захранващо напрежение:**

– (5 - 30)V DC

**Свързваща линия към пожароизвестителя:**

– двупроводна

**Звуково налягане:**

– не по-малко от 60 dB

Степен на защита: IP40

Работен температурен диапазон:

-10 °C до +55 °C

Устойчивост на относителна влага:

(92<sup>+3</sup><sub>-2</sub>)% при 40 °C

Габаритни размери: 75 x 75 x 22 mm

Маса: 0,040 kg



Офис сграда УниПОС,  
ул. Ефр. Никола Паскалев 1, жк. Младост 1, София 1748  
Тел: +359 2 97 439 25, +359 2 97 444 69

ул. Сан Стефано 47, Плевен 5800  
Тел: +359 64 891 100

[www.unipos-bg.com](http://www.unipos-bg.com)