

КОМБИНИРОВАННЫЕ СВЕТОЗВУКОВЫЕ ВНУТРЕННИЕ



ПКИ-СП12 (Феникс)

Оповещатель светозвуковой ПКИ-СП12 предназначен для подачи звукового и светового сигналов в системах пожарной, охранной и охранно-пожарной сигнализации и устанавливается внутри и вне помещений.

I. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПКИ-СП12 (Феникс-С)

Синхронное включение звукового и светового сигналов

- Потребляемый ток: - не более 100 мА
- Диапазон напряжения питания - $12\pm 3В$
- Уровень звукового сигнала на расстоянии 1 м по оси оповещателя - 95-110 дБ
- Габаритные размеры, мм - 120x72x38
- Масса, кг - не более 0,1
- Условия эксплуатации: $-40+55^{\circ}С$
- Степень защиты оболочки IP41 по ГОСТ 14254
- Цвет: - красный, синий

II. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПКИ-СП12 (Феникс-Р)

Раздельное включение звукового и светового сигналов

- Потребляемый ток:
 - оповещатель световой - не более 60 мА
 - оповещатель звуковой - не более 30 мА
- Диапазон напряжения питания - $12\pm 3В$
- Уровень звукового сигнала на расстоянии 1 м по оси оповещателя - 95-110 дБ
- Габаритные размеры, мм - 120x72x38
- Масса, кг - не более 0,1
- Условия эксплуатации: $-40+55^{\circ}С$
- Степень защиты оболочки IP41 по ГОСТ 14254
- Цвет: - красный, синий

Сертификаты Российской Федерации:

Сертификат соответствия требованиям Технического Регламента № С-ВУ.ПБ16.В.00122 ТР действителен до 14.06.2015 года.



Сертификаты Республики Беларусь:

1. Сертификат соответствия № ВУ/112 03.03. 023 00366 (Департамент Охраны МВД РБ) действителен до 10.12. 2015 года.

2. Сертификат соответствия № ВУ/112 03.03. 033 01206 (МЧС РБ) действителен до 30.10.2016 года.

