



## **H100BX Spectra оповещатель звуковой с ксеноновым маяком**



Звуковые оповещатели H100BX Spectra с ксеноновым маяком применяются для воспроизведения светозвукового сигнала тревоги.

**Заказать**

[sales@td-avtomatika.ru](mailto:sales@td-avtomatika.ru)



### **Особенности:**

- Контроль громкости.
- Крепления из нержавеющей стали.
- Объектив с байонетным креплением.
- Винт блокировки от несанкционированного доступа.

### **Технические характеристики**

<b>Наименование</b>	<b>Значение</b>
Источник света	Ксеноновая лампа
Световая энергия	1 Джоуль (1 Вт)
Частота мигания	0,75 Гц
Цвета линз	Янтарный, синий, прозрачный, зеленый, красный и желтый
Сила света	50 кд
Мощность	100 дБ на расстоянии 1 метра
Материал	ABS (UL94V0&5VA) – ударопрочный огнестойкий пластик
Размеры, не более	135 x 94 мм
Степень защиты	IP65
Температура окружающей среды	-25...+50°C
Температура хранения	-40...+ 70°C
Относительная влажность	90% при +20°C
Вес	188 г



### Таблица звуков

Мощность	Описание
T1	800/1000 Гц, гудок
T2	Звук сирены
T3	1200/500 Гц, гудок

### Варианты исполнения

Вариант	Напряжение	Потребляемый ток	
		маяк	горн
24 В DC/AC	24 В DC	82 мА	10 мА
24 В DC/AC	24 В AC, 50/60 Гц	145 мА	24 мА
115 В AC	115 В AC, 50/60 Гц	30 мА	19 мА
230 В AC	230 В AC, 50/60 Гц	20 мА	10 мА

### Структура заказа

H100BX	024	G	/R
Наименование модели			
Напряжение питания: <b>024</b> – 24 В AC/DC; <b>115</b> – 115 В AC; <b>230</b> – 230 В AC;			
Цвет корпуса: <b>G</b> : серый			
Цвет линзы: <b>A</b> : оранжевый (янтарный); <b>B</b> : синий; <b>C</b> : прозрачный; <b>G</b> : зеленый; <b>R</b> : красный; <b>Y</b> : желтый			

Примеры заказа: H100BX115G/B; H100BX230G/R.

### Стандартный комплект поставки:

- H100BX Spectra горн с ксеноновым маяком.
- Техническая документация.

### Чертеж

