

### Комплектующие

- Различные варианты компоновки: от 2 до 5 световых или звуковых сигнальных устройств.
- Диаметр 70 мм.
- Степень защиты IP65.

### Сигнальные блоки XVB-C



Для ламп с цоколем BA 15 d (лапы 10 Вт в комплект не входят)

**Постоянное свечение**  
XVB-C3● : 12-230 В пост. или пер. тока

**Вспышки с частотой 1 Гц**  
XVB-C4B● : 24 В пер. тока  
XVB-C4M● : 48-230 В пер. тока



Для ламп с цоколем BA 15 d (лапы 10 Вт в комплект не входят)

**Постоянное свечение**  
XVB-C2B● : 12-230 В пост. или пер. тока  
XVB-C2G● : 120 В пер. тока  
XVB-C2M● : 230 В пер. тока

**Вспышки с частотой 1 Гц**  
XVB-C5B● : 24 В пост. или пер. тока  
XVB-C5G● : 120 В пер. тока  
XVB-C5M● : 230 В пер. тока



Для ламп с цоколем BA 15 d (лапы 10 Вт в комплект не входят)

**Вспышки с частотой 1 Гц, 5 Дж**  
XVB-C6B● : 12-230 В пост. или пер. тока  
XVB-C6G● : 120 В пер. тока  
XVB-C6M● : 230 В пер. тока

**Вспышки с частотой 1 Гц, 10 Дж**  
XVB-C8B● : 24 В пост. или пер. тока  
XVB-C8G● : 120 В пер. тока  
XVB-C8M● : 230 В пер. тока

\* Для использования с базовым блоком XVB-C2M4.

● При заказе вместо ● в каталожном номере укажите цифровой код цвета:

3: ● 4: ● 5: ● 6: ● 7: ○ 8: ●

Например: сигнальный блок постоянного свечения, со светодиодами, 230 В, с линзой красного цвета имеет каталожный номер XVB-C2M4.



**Звуковые сигнальные устройства**

**Звонок**  
XVB-C9B : 12-48 В пост. или пер. тока  
XVB-C9M : 12-230 В пер. тока (70-90 дБ, непрерывный/прерывистый)



**Базовое устройство и крышка**

**С кабельным вводом сбоку или снизу**  
XVB-C21



**Базовое устройство и крышка**

**С кабельным вводом сбоку или снизу**  
XVB-C21A : для AS-i  
XVB-C21P : для Interbus  
Все типы сигнальных блоков



**Базовое устройство**

**С кабельным вводом сбоку или снизу**  
XVB-C07

## Комплектующие

- Различные варианты компоновки: от 2 до 5 световых или звуковых сигнальных устройств.
- Диаметр 70 мм.
- Степень защиты IP65.

## Сигнальные колонны XVB-L



Для ламп с цоколем BA 15 d  
(лампы 10 Вт в комплект  
не входят)

### Постоянное свечение

XVB-L3● : 12-230 В пост. или пер. тока

### Вспышки с частотой 1 Гц

XVB-L4В● : 24 В пер. тока  
XVB-L4М● : 48-230 В пер. тока



Для ламп с цоколем BA 15 d  
(лампы 10 Вт в комплект  
не входят)

### Постоянное свечение

XVB-LOB● : 12-230 В пост. или пер. тока  
XVB-LOG● : 120 В пер. тока  
XVB-LOM● : 230 В пер. тока

### Вспышки с частотой 1 Гц

XVB-L1B● : 24 В пост. или пер. тока  
XVB-L1G● : 120 В пер. тока  
XVB-L1M● : 230 В пер. тока



Для ламп с цоколем BA 15 d  
(лампы 10 Вт в комплект  
не входят)

### Вспышки с частотой 1 Гц, 5 Дж

XVB-L6B● : 12-230 В пост. или пер. тока  
XVB-L6G● : 120 В пер. тока  
XVB-L6M● : 230 В пер. тока

### Вспышки с частотой 1 Гц, 10 Дж

XVB-L8B● : 24 В пост. или пер. тока  
XVB-L8G● : 120 В пер. тока  
XVB-L8M● : 230 В пер. тока

\* Для использования с базовым блоком XVB-COM4.

● При заказе вместо ● в каталожном номере укажите цифровой код цвета:

3: ● 4: ● 5: ● 6: ● 7: ○ 8: ●

Например: сигнальный блок постоянного свечения, со светодиодами, 230 В, с линзой красного цвета имеет каталожный номер XVB-LOM4.

### Устройства в сборе

#### XVD-LS



**Миниатюрные светосигнальные колонны Ø 45 мм для небольших станков и машин**

#### Постоянное свечение

**XVD-LS3** : 24-230 В пост. или пер. тока

Для ламп с цоколем BA 15d (лампа 5 Вт в комплект не входит)

#### Вспышки с частотой 1 Гц

**XVD-LS6B** : 24 В пер.

или пер. тока

**XVD-LS6G** : 120 В пер. тока

**XVD-LS6M** : 48-230 В пер. тока, 10 Дж

#### XVS



**Сирена 106 дБ, Ø 92 мм**

#### 1 тон —

**XVS-B1** : 24 В пост. или пер. тока

**XVS-G1** : 120 В пер. тока

**XVS-M1** : 230 В пер. тока

#### 2 тона

**XVS-B2** : 24 В пост. или пер. тока

**XVS-G2** : 120 В пер. тока

**XVS-M2** : 230 В пер. тока

#### XBR



**Светосигнальный элемент с вращающимся зеркалом, Ø 165 мм**

#### Галогенная лампа

**XVR-1B9** : 24 В пост. или пер. тока

Лампа 70 Вт в комплект не входит

#### Лампа накаливания

**XVR-1B0** : 24 В пост. или пер. тока

**XVR-1G0** : 120 В пер. тока

**XVR-1M0** : 230 В пер. тока

● При заказе вместо ● в каталожном номере укажите цифровой код цвета:

3: ●

4: ●

5: ●

6: ●

7: ○

(кроме блока с вращающимся зеркалом)

8: ●

Например: светосигнальный блок с вращающимся зеркалом, на 24 В пост. или пер. тока, с галогенной лампой красного цвета имеет каталожный номер **XVR-1B94**.

### Для светосигнальных колонн и сигнальных блоков XVB

#### Монтажная труба

100 мм

400 мм

800 мм

**XVB-C02**

**XVB-C03**

**XVB-C04**

#### Кожух монтажной трубы

100 мм

400 мм

800 мм

**XVB-C020**

**XVB-C030**

**XVB-C040**

#### Монтажная пластина для горизонтальной поверхности

Для монтажа на трубу

**XVB-C11**

#### Монтажный кронштейн для вертикальной поверхности

Для непосредственного монтажа базового блока или монтажной пластины XVB-C11 + труба XVB-C0

**XVB-C12**

### Для сигнальных блоков XVB-C

#### Комплект цветных маркировок (6 цветов)

**XVB-C22**

### Для блоков XVR с вращающимся зеркалом

#### Защитная сетка для куполообразных линз

**XVR-016**

#### Монтажный кронштейн для вертикальных поверхностей

**XVR-012**

### Сборка сигнальных колонн

