



### Основные характеристики

Серия продукта	Harmony XVM
Тип продукта	Сигнальный блок с заводской сборкой и электромонтажом
Маяк или блок световой сигнализации	3 блока световой сигнализации
Наименование компонента	XVM
Источник света	Красный цилиндрическая газоразрядная лампамигающий сигнализация Зеленый суперяркий индикатор с BA 15d основание постоянный сигнализация Оранжевый суперяркий индикатор с BA 15d основание постоянный сигнализация
Цвет блока подсветки	Оранжевый/зеленый/красный (мигающий)
[Us] номинальное напряжение сети	24 В пер./пост. ток
Тип основания сигнального блока	Базовый блок без зуммера
Исполнение выключателя	Вертикальный

### Дополнительные характеристики

Состав комплекта	Пластиковая крепежная опора Алюминиевая опорная труба Крышка Базовый блок
Монтажный диаметр	45 мм
Соединения – клеммы	Гибкие выводные провода, 1 x 0,325 мм <sup>2</sup> (AWG 22)
Маркировка	CE
Монтажная опора	Алюминий трубка
[Ui] номинальное напряжение изоляции	250 В в соответствии с IEC 60947-1
Номинальн. предельное напряжение	0,85...1,1 Un в соответствии с IEC 60947-5-1
Потребляемый ток	140 мА в цилиндрический блок газоразрядных ламп пер. ток 98 мА в цилиндрический блок газоразрядных ламп пост. ток 43 мА в светодиодный блок с ровным свечением
[Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	4 кВ в соответствии с IEC 60947-1
Яркость	900 кд/м <sup>2</sup> для светодиодный блок

Частота мигания	0,8 Гц с цилиндрический блок газоразрядных ламп
Вес	0,456 кг

### Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP54 вертикальное положение в соответствии с IEC 60529
Сертификаты	CCC
Стандарты	EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1
Температура окружающей среды при хранении	-25...70 °C
Рабочая температура	-10...50 °C
Категория перенапряжения	Класс I в соответствии с IEC 60947-1 Класс I в соответствии с IEC 60947-5-1 Класс I в соответствии с IEC 61140
Защитное исполнение	TC

### Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) <a href="#">Декларация EC RoHS</a>
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	<a href="#">Да</a>
Регламент RoHS Китая	<a href="#">Декларация RoHS Китая</a>
Экологическая отчетность	<a href="#">Экологический профиль продукта</a>
Профиль кругооборота	Отсутствие особых требований по утилизации
WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.

### Гарантия на оборудование

Гарантия	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
----------	---