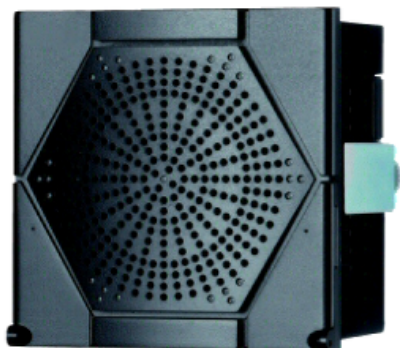


# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# XVS96BMBP

## Электронная сирена, черная, 12-24 В AC/DC



### Основные характеристики

Серия продукта	Harmony XVS
Тип продукта	Электронная сигнализация
Краткое название устройства	XVS

### Дополнительные характеристики

Цвет	Черный
Материал	PC (поликарбонат): крышка выводов ПК (поликарбонат)/АБС (акрилонитрил-бутадиен-стирол): корпус
Вес	0,4 кг
Маркировка	CE
Категория перенапряжения	Класс II в соответствии с EN/IEC 61140
Монтажная опора	96 мм DIN рейка
[Us] номинальное напряжение сети	12...24 В пост. ток
[Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	0,8 кВ
Потребляемый ток	250 мА в 12 В 292 мА в 12 В 292 мА в 24 В 354 мА в 24 В
Емкость зажимного соединения	$\leq 1 \times 1,5 \text{ мм}^2$
Ширина	96 мм
Высота	96 мм
Глубина	58,1 мм

### Условия эксплуатации

Тип дискретного выхода	PNP
Тип сигнализации	16-тональная звуковая сигнализация
Стандарты	EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1
Защитное исполнение	TC

Температура окружающей среды при хранении	-35...70 °C
Рабочая температура	-20...50 °C
Степень защиты IP	Panel mounted: IP54 в соответствии с EN/IEC 60529
Уровень шума	0...96 дБ (непрерывный или прерывистый звук) в 1 м

### Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Директива ЕС RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия ЕС RoHS) <a href="#">Декларация ЕС 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	<a href="#">Информация о конце срока службы</a>

### 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
----------	---