



## Основные характеристики

Серия продукта	Harmony XVR
Тип устройства или его аксессуаров	Сигнальный буй с вращающимся зеркалом с готовой разводкой
Звуковая сигнализация	Без
Краткое название устройства	XVR
Монтажный диаметр	130 мм
Степень защиты IP	IP66 (resistant to vibration) в соответствии с IEC 60529
[Us] номинальное напряжение сети	24 V пост. ток
Источник света	Светодиод высокой яркости, оранжевый

## Дополнительные характеристики

Материал	ABS (акрилонитрил-бутадиен-стирол) (часть корпуса) PC (земной шар)
Общая ширина CAD	130 мм
Общая высота CAD	130 мм
Масса продукта	0.8 кг
Маркировка	CE
Монтаж изделия	3 винтами M8
Пределы напряжения питания	19...30 В пост. ток
[Ur] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	0.8 кВ
Потребляемый ток	125 мА
Частота мигания	2.7 Гц
Сечение присоединяемого проводника	1,25 мм <sup>2</sup>
Калибр AWG	AWG 18
Длина кабеля	400 мм

## Условия эксплуатации

Стандарты	EN 61000-6-2 EN 61000-6-4
Защитное исполнение	ТС
Температура окружающей среды при хранении	-35...70 °C
Рабочая температура окружающей среды	-30...50 °C
Класс защиты от поражения электр. током	Класс II в соответствии с IEC 61140

## Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1611 - Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. <a href="#">Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.</a>
Экологический профиль продукта	Доступно <a href="#">Информация о конце срока службы</a>
Инструкция по утилизации продукта	Доступно

## Гарантия на оборудование

Период	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
--------	---