



Основные характеристики

Серия продукта	Harmony XVR
Тип продукта	Сигнальный буй с вращающимся зеркалом с готовой разводкой
Звуковая сигнализация	Без
Краткое название устройства	XVR
Монтажный диаметр	84 мм
Степень защиты IP	IP65 в соответствии с IEC 60529 (с принадлежностью) IP23 в соответствии с IEC 60529
Номинальное напряжение питания [Us]	12 В пер./пост. ток
Источник света	Светодиод высокой яркости, красный

Дополнительные характеристики

Материал	ABS (акрилонитрил-бутадиен-стирол): часть корпуса PC: земной шар
Общая ширина CAD	84 мм
Общая высота CAD	84 мм
Вес	0,3 кг
Маркировка	CE
Монтаж изделия	3 винтами M4
Пределы напряжения питания	10... 15 В пост. ток 10,8... 13,2 В пер. ток
[Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	0,8 кВ
Потребляемый ток	250 мА
Частота мигания	2,3 Гц
Емкость зажимного соединения	0,83 мм ²
Калибр AWG	AWG 18
Длина кабеля	500 мм

Условия эксплуатации

Стандарты	EN 61000-6-4 EN 61000-6-2
Сертификаты	UL
Защитное исполнение	TC
Температура окружающей среды при хранении	-35...70 °C
Рабочая температура	-10...50 °C
Класс защиты от поражения электр. током	Класс II в соответствии с IEC 61140

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACH	Да
Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая
Экологическая отчетность	Экологический профиль продукта
Профиль кругооборота	Информация о конце срока службы
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
----------	---