

Технические характеристики продукта

Характеристики

ZARB10WS

БАЗ. СТАНЦ., 10 РЕЛ.ВЫХ.,КАБ.ВВОД



Основные характеристики

Серия продукта	Harmony XAR
Тип продукта	Базовая станция
Краткое название устройства	ZARB
Специальная область применения продукта	Перемещение грузов Грузоподъемная техника

Дополнительные характеристики

Тип кабеля	Кабельный сальник
Материал	АБС-пластик + поликарбонат
[Us] номинальное напряжение сети	48...240 В переменный ток
Поставляемое оборудование	Внутренняя антенна
Номинальн. выходной ток	0,5 А в 48 V переменный ток в соответствии с IEC 60947-5-1
Количество устройств РЗиА	10
Тип реле	Для перемещения релейные выходы с 9 НО контакт Дополнительные релейные выходы с 1 Н.О. контакт
Выходы модуля защиты	2 НЗ релейные выходы
Макс. коммутируемый ток	90 мА переменный ток
Макс. коммутируемое напряжение	240 В переменный ток (+/- 20 %)
Тип сети обмена данными	Беспроводной: Zigbee
Частота передачи	2,4 ГГц
Макс. дальность обнаружения	100 м в свободном поле
Режим фиксации	4 отверстия
Электрическая износостойкость	100000 циклы
Механическая износостойкость	10000000 циклы
Ширина	120 мм
Высота	117 мм
Глубина	51 мм
Вес	0,43 кг

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP66
Соглашение по радиооборудованию	FCC

03.02.2020

	IC
Относительная влажность	0...97 %
Рабочая температура	-20...55 °C
Температура окружающей среды при хранении	-40...70 °C
Сертификаты	CE
Характеристики окружающей среды	Соответствующий RoHS

Экологичность предложения

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
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
----------	---