

Технические характеристики продукта

Характеристики

140NOM25200

Адаптер гол.узла распр-го вв/выв,1 порт Modbus Plus,один.оптоволо.каб.



Основные характеристики

Серия продукта	Платформа автоматизации Modicon Quantum
Тип устройства или его аксессуаров	Головной адаптер DIO

Дополнительные характеристики

Количество портов	1 Modbus Plus оптоволоконный один медный 1 Modbus RS232 витая пара
Скорость передачи	1 Mbit/s
Электрическое соединение	1 разъем RJ45 2 разъема TX/RX
Слова вв.-выв.	30 вх./32 вых.
Проверки	Адрес ОЗУ Процессор Контрольная сумма ОЗУ
Рассеиваемая мощность, Вт	4 Вт
Искажение/Джиттер ширины импульса	≥ 5 нс
Длина волны	820 нм
Энергетический потенциал ("бюджет") линии	11 дБ 62,5/125 мкм 16.5 дБ 100/140 мкм 6.5 дБ 50/125 мкм
Оптическая передача	-16...-9 дБм 100/140 мкм -19.8...-12.8 дБм 50/125 мкм -3.5...110.5 дБм 62,5/125 мкм
Время нарастания/спада	20 нс
Динамический диапазон	20 дБ
Уровень собственных шумов	-36 дБм
Шкала чувствительности	> 30 дБм
Номинальный ток шины	750 мА

Условия эксплуатации

Стойкость к электростатическому разряду	4 кВ контакт в соответствии с IEC 801-2 8 кВ на воздухе в соответствии с IEC 801-2
Стойкость к электромагнитным полям	10 В/м 80...2000 МГц в соответствии с IEC 801-3
Рабочая температура окружающей среды	0...60 °C
Температура окружающей среды при хранении	-40...85 °C
Относительная влажность	95 % без образования конденсата
Рабочая высота	<= 5000 м
Стандарты	UL 508
Сертификация продукта	C-Tick GL DNV GOST RMRS CSA класс 1 раздел 2 RINA

Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0901 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACh	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.
Экологический профиль продукта	Доступно Информация о конце срока службы
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
--------	---