

SEWD5

Промышленный 5-портовый неуправляемый Ethernet-коммутатор

- 5 портов 10/100Base-T(X)
- Поддержка авто-согласования и auto-MDI/MDI-X
- Широкий диапазон рабочих температур: от -40°C до +70°C
- Класс защиты IP30

Описание

SEWD5 – неуправляемый промышленный коммутатор с 5 портами 10/100Base-T(X). Благодаря компактному размеру корпуса прост в монтаже. Широкий диапазон рабочих температур от -40°C до +70°C (или от -10°C до 60°C для версии -T) и класс защиты IP30 позволяют устройству работать в неблагоприятных условиях промышленной эксплуатации.

Ключевые особенности

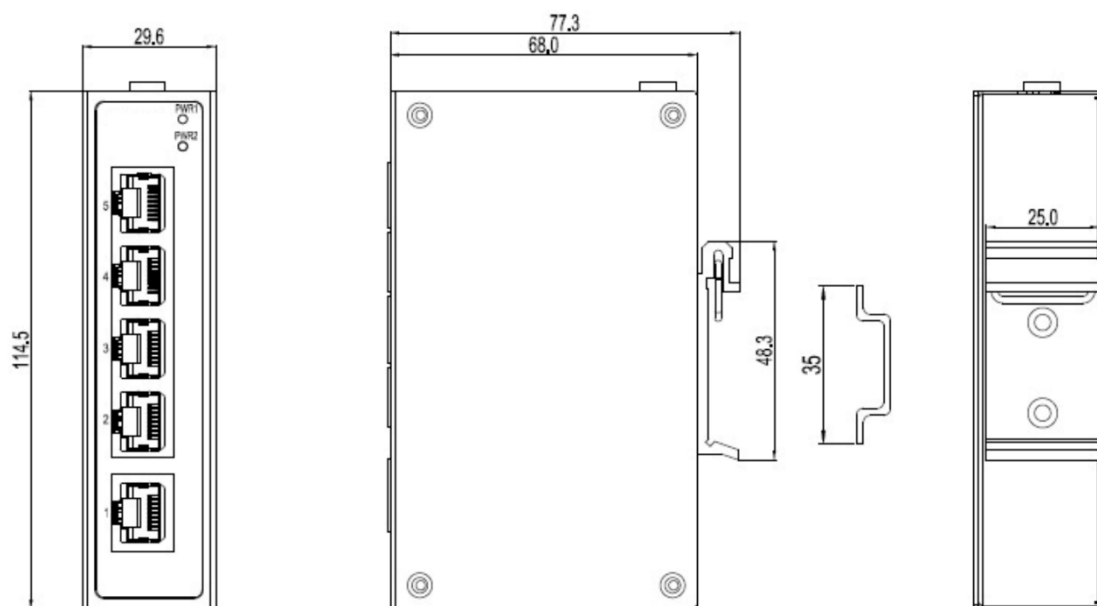
- 5 портов 10/100Base-T(X)
- Тип коммутации: Store-and-Forward
- Поддержка авто-согласования и auto-MDI/MDI-X
- Широкий диапазон рабочих температур: от -40°C до +70°C
- Система предупреждения (сигнальное реле)
- Класс защиты IP30
- Монтаж на DIN-рейку и на стену

Технические характеристики

Порты	
10/100Base-T(X) RJ45 Auto MDI/MDIX	5
Технологии	
Стандарты Ethernet	IEEE 802.3 (10Base-T), IEEE 802.3u (100Base-T(X) и 100Base-FX),
Таблица MAC адресов	2048
Технология передачи	Store-and-Forward
Размер буфера пакетов	1 Мбит
Пропускная способность	0,75 Mpps
Задержка коммутации	10 мкс
Светодиодные индикаторы	
Индикаторы питания	PWR1, PWR2

Индикаторы портов 10/100Base-T(X) RJ45	Link/ACT
Питание	
Входы питания с резервированием	Двойной вход питания, 12-48VDC/18-30VAC на 6-контактной клеммной колодке
Потребляемая мощность (типовая)	2,5 Вт
Защита от перегрузки по току	Присутствует
Защита от неверной полярности	Присутствует
Физические характеристики	
Корпус	Металлический
Класс защиты	IP30
Размеры (Ш x Г x В)	29,6 (Ш) x 114,5 (Г) x 68 (В) мм
Вес	250г
Рабочая среда	
Температура хранения	От -40 до 85°C
Рабочая температура	От -40 до 75°C (для версии SEWD5-24E-24E) От -10 до 60°C (для версии SEWD5-24E-24E-T)
Рабочая влажность	От 5% до 95% (без конденсата)
Соответствие стандартам	
EMI	FCC Part 15, CISPR22 (EN55032) class A
EMS	EN61000-4-2 (ESD), EN61000-4-3 (RS), EN61000-4-4 (EFT), EN61000-4-5 (Surge), EN61000-4-6 (CS)
Удары	IEC60068-2-27
Свободное падение	IEC60068-2-32
Вибрация	IEC60068-2-6
MTBF	5777888 ч
Гарантия	5 лет

Размеры



Данные для заказа

Модель	Описание
SEWD5-24E-24E	5и портовый неуправляемый коммутатор с резервируемым питанием 12-48VDC/18-30VAC, с температурным диапазоном от -40 до 75°C
SEWD5-24E-24E-T	5и портовый неуправляемый коммутатор с резервируемым питанием 12-48VDC/18-30VAC, с температурным диапазоном от -10 до 60°C