

SWDGP-22

2-портовый промышленный PoE инжектор



- Полное соответствие требованиям стандартов IEEE802.3at и IEEE802.3af
- Питание сторонних устройств по PoE (до 30Вт)
- Класс защиты IP30
- Монтаж на DIN-рейку и на стену

Описание

SWDGP-22– это высокомощный PoE инжектор, поддерживающий функцию интеллектуального обнаружения потребителей. Инжектор не подает питание, пока не выяснит, подключено по Ethernet-кабелю питаемое устройство или нет. Это является защитой: оборудование, не поддерживающее технологию PoE и случайно подключенное к инжектору, не будет выведено из строя. SWDGP-22 может выдавать на каждый порт PoE до 30 Ватт. Устройство соответствует стандартами PoE IEEE 802.3at / 802.3af. SWDGP-22 оснащен внутренними ограничителями напряжения, защитой от коротких замыканий и перегрузок.

Ключевые особенности

- Автоматическая защита от перегрузки по напряжению и выходному току
- Полное соответствие требованиям стандартов IEEE802.3at и IEEE802.3af
- Широкий диапазон рабочих температур: от -20°C до +70°C
- Класс защиты IP30
- Монтаж на DIN-рейку и на стену

Технические характеристики

Порты	
Входные 10/100/1000Base-T(X) RJ-45 Ethernet порты	2
Выходные 10/100/1000Base-T(X) RJ-45 Ethernet порты с P.S.E	2
Светодиодные индикаторы	
Индикаторы питания	Зелёный, 1 светодиод: питание включено и функционирует нормально
Индикаторы PoE	2 светодиода: Синий: горит при PoE связи; Синий: мигает при обнаружении PoE устройства; Синий: выключен – PoE устройств не обнаружено

Питание	
Входное питание	50VDC на 4-контактной клеммной колодке
Выходные характеристики	50В/ 600 мА, максимум 30 Ватт на каждый порт
Защита	
Защита от перегрузки	Присутствует
Защита от короткого замыкания	Присутствует
Физические характеристики	
Класс защиты	IP-30
Размеры (Ш x Г x В)	26.1(Ш) x 70(Г) x 95(В) мм
Вес	250г
Рабочая среда	
Температура хранения	От -40 до 80°C
Рабочая температура	От -20 до 70°C
Рабочая влажность	От 5% до 90% (без конденсата)
Соответствие стандартам	
EMI	FCC Part 15, CISPR (EN55022) class A
EMS	EN61000-4-2 (ESD), EN61000-4-3 (RS), EN61000-4-4 (EFT), EN61000-4-5 (Surge), EN61000-4-6 (CS), EN61000-4-8, EN61000-4-11
Удары	IEC60068-2-27
Свободное падение	IEC60068-2-32
Вибрация	IEC60068-2-6
Гарантия	5 лет

Размеры

