

Характеристики

- ▶ Слоти 100/1000BASE-X SFP для автоматичного визначення типу SFP
- ▶ 4 порти 10/100/1000BASE-T RJ45 auto-MDI/MDI-X з інжектором IEEE 802.3at PoE+ (порт-1, порт-4)
- ▶ 12~48 В перетворювачем (step-up)
- ▶ Підтримує стандарт 802.3x
- ▶ Монтаж на DIN-рейку та на стіну
- ▶ Бюджет PoE 120 Вт (48 В постійного струму), бюджет PoE 90 Вт (24 В постійного струму), бюджет PoE 60 Вт (12 В постійного струму)
- ▶ Стандартний промисловий дизайн, пило та вологозахисний корпус IP40, міцний металевий корпус
- ▶ Робоча температура від -40°C до 80°C



Опис

PoE-комутатор 5-портовий E-LINK LNK-IMC104GP-SFP 12-48V з входом 12~48 В постійного струму і стабілізатором напруги. Цей некерований промисловий комутатор PoE який може працювати на сонячних батареях, розроблений відповідно до промислових стандартів. Завдяки надійній і простій роботі, стійкості до вібрації та ударів, а також широкому діапазону робочих температур, він може працювати в різних суворих умовах. Комутатор відповідає стандартам CE та FCC, а також пройшов 100% тест на вогнестійкість, щоб гарантувати, що він буде відповідати потребам промислового застосування. Це хороший вибір для економічного рішення для промислових Ethernet-з'єднань.

Застосування



Технічні характеристики

Мережа	
Стандарти	IEEE 802.3 Ethernet
	IEEE 802.3u Fast Ethernet
	IEEE 802.3ab Gigabit Ethernet
	IEEE 802.3x Full-Duplex Flow Control
	IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet (EEE)
	IEEE 802.3at Power over Ethernet Plus PSE
	IEEE 802.3af Power over Ethernet Plus
Швидкість пересилання та фільтрації	14,880pps (10Mbps)
	148,800pps (100Mbps)
	1,488,000pps (1000Mbps)
Буфер для пакетів	1Mbits
Довжина пакета	10Kbytes
Таблиця MAC-адрес	8K
Switch Fabric	10Gbps/без блокування
Пропускна здатність	Пропускна здатність: 20Gbps; Швидкість пересилання пакетів: 14.88Mpps
Роз'єми	4 порти з функцією інжектора 802.3at PoE+ (порти 1-4)
Інтерфейси	
Роз'єми	4 x RJ45
Оптичний порт	1 x SFP 1000Base-X or 100Base-FX (auto detection)
PoE (Power over Ethernet)	
Стандарт	IEEE802.3af/at
Порт	RJ45
Розпіновка	4/5(+), 7/8(-)
Бюджет PoE	Бюджет PoE 120 Вт (48 В постійного струму), бюджет PoE 90 Вт (24 В постійного струму), бюджет PoE 60 Вт (12 В постійного струму)
Умови роботи	
Робоча температура	Від -40°C до 80°C
Температура зберігання	Від -40°C до 85°C
Вологість	5% до 95% без конденсату
MTBF (напрацювання на відмову)	> 200,000 год
Живлення і фізичні властивості	
Вхідне живлення	12~48 В DC (Клемна колодка)
Енергоспоживання	<125 Вт (без PoE<6 Вт)
Захист від перевантаження	Автоматичне перезавантаження
Зворотна полярність	Так
Розміри (WxDxH)	95 x 70x 29 мм
Вага	0.25 кг
Матеріал корпусу	Алюмій
Монтаж:	DIN-рейка / настінний монтаж

LED-індикація:	
PWR:	Живлення
L/A:	Link/Activity
PoE:	Статус-PoE
Regulatory Approvals	
ISO9001	
EN55022:2010+AC: 2011, Class A	
EN 61000-3-2: 2006+A1: 2009+A2: 2009	
EN 61000-3-3: 2013	
EN55032:2017	
IEC 61000-4-2: 2008 (ESD)	
IEC 61000-4-3: 2010 (RS)	
IEC 61000-4-4: 2012 (EFT)	
IEC 61000-4-5: 2014 (Surge)	
IEC 61000-4-6: 2013 (CS)	
IEC 61000-4-8: 2009 (PFMF)	

Інформація для замовлення

Модель	Опис
LNK-IMC104GP-SFP	PoE-комутатор 5-портовий E-LINK LNK-IMC104GP-SFP IN 12-48V
SFP	<ul style="list-style-type: none"> ▶ SFP (опціонально). Будь ласка, виберіть свій SFP на нашій сторінці опцій SFP (промисловий SFP). ▶ SFP-модуль купується окремо.
Монтаж	▶ За замовчуванням встановлено кронштейн для кріплення на DIN-рейку; кронштейн для настінного кріплення входить до комплекту.
Блок живлення	▶ Блок живлення купується окремо