

Описание Falcon Eye FE-104POE-S



Falcon Eye FE-104POE-S - 4-портовый неуправляемый сетевой коммутатор от Falcon Eye. 4 порта коммутатора поддерживают технологию HI-PoE стандарта PoE - IEEE 802.3af/at. Суммарная мощность потребителей данной модели составляет 65 Вт. На каждый порт подается до 25,5Вт. 1 красный индикатор указывает на нормальную работу мощности, 5 желтых индикаторов указывают на то, что питание POE включено, 5 зеленых индикаторов показывают соединение Ethernet и работу. Коммутатор

исполнен в алюминиевом корпусе. Температурный диапазон работы устройства составляет от 0С до +55С. Вес коммутатора составляет 810г.

Параметры Falcon Eye FE-104POE-S

Тип	<u>Неуправляемый</u>
Количество портов	<u>5</u>
Исполнение	<u>Desktop</u>
Макс. кол-во портов POE	<u>4</u>
Объем MAC-адресов	<u>2K</u>
Мощность Poe-порта, Вт	<u>25</u>
Класс POE	<u>802.3af/802.3at</u>
Суммарная мощность Pое, Вт	<u>65</u>
SFP порты	<u>Нет</u>
Материал корпуса	<u>Металл</u>
Цвет	<u>Серебристый</u>
Промышленный	<u>Нет</u>
Уличное исполнение	<u>Нет</u>

Технические характеристики Falcon Eye FE-104POE-S

- Единица измерения: 1 шт
- Габариты (мм): 10x10x4
- Адаптер питания - 48-57V DC
- Расход - 65W
- Сетевые интерфейсы - 1~4 разъем:10/100Mbps POE Ethernet port
- 1 порт uplink Ethernet 10/100Mbps Ethernet port
- Дистанция передачи - 1~4 port: 100m
- Ethernet порт: 100m
- Transmission Medium - Cat5/5e/6 стандартный сетевой кабель
- Сетевые стандарты - IEEE802.3/10BASE-T,IEEE802.3u/100BASE-TX, IEEE802.3ab/1000BASE-TX; IEEE802.3z 1000-SX/LX; IEEE802.3x
- Максимальный размер пакета - 1536 Bytes
- Таблица MAC адресов - 2K
- Стандарт PoE - IEEE 802.3af/at
- Тип источника питания PoE - End-Span(1/2+;3/6-)
- Потребляемая мощность PoE - 15.4Вт (каждый разъем), Max. 25.5 Вт на порт
- Состояние светодиодного индикатора
- Индикатор LED PoE Ethernet - Мощность: 1 красный индикатор указывает на нормальную работу мощности
- POE: 5 желтых индикаторов указывают на то, что питание POE включено
- сеть Ethernet: 5 зеленых индикаторов указывают на связь сети Ethernet и действие
- Рабочая температура - 0...+55°C
- Относительная влажность - 20~95%
- Температура хранения - -20...+70°C
- Размер (Д×Ш×В) - 125mm*73mm*27mm
- Материал - Алюминий
- Цвет - Серебро
- Вес - 810г
- Нарботка на отказ - >30000h