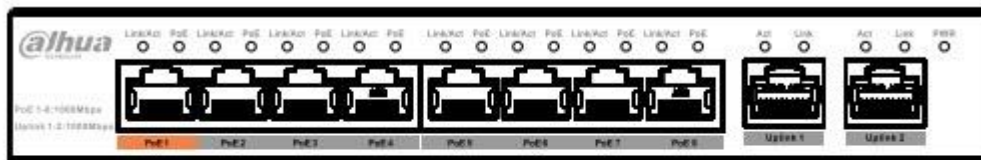


СПЕЦИФИКАЦИЯ ДН-PFS3010-8GT-96



Application



10-портовый гигабитный неуправляемый настольный коммутатор с 8-портовым PoE. Поддержка восьми портов Ethernet 10/100/1000 Мбит / с и двух портов Ethernet 10/100/1000 Мбит/с. Рабочая температура: от -10°C до $+55^{\circ}\text{C}$. Требования к питанию PoE: входное напряжение 48–57 В постоянного тока.

- Единица измерения: 1 шт
- Габариты (мм): 190x100x30
- Масса (кг): 1.32

- Порты: Восемь портов 10/100/1000 Мбит / с Base-TX PoE Ethernet; Два порта 10/100/1000 Мбит / с Base-TX Ethernet
- Источник питания 48–57 В постоянного тока
- Рабочая Температура От -10°C до $+55^{\circ}\text{C}$ (от -14°F до 131°F)
- Влажность при эксплуатации 10%–90%
- Потребляемая мощность Холостой ход: 5 Вт; Полная нагрузка: 96 Вт
- PoE бюджет Порт 1 ≤ 60 Вт, порт 2–8 ≤ 30 Вт, весь бюджет PoE ≤ 96 Вт
- PoE Стандарт IEEE802.3af; IEEE802.3at; Hi-PoE
- Назначение контактов PoE PoE: 1, 2, 4, 5 (V+), 3, 6, 7, 8 (V-)
- Коммутационная способность 20 Гбит / с
- Скорость пересылки пакетов 14,88 млн пакетов в секунду
- Размер таблицы MAC 4K
- Jumbo Frame 9216 байт
- Стандарт связи IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab
- ESD Воздушный разряд: 8 кВ; Контактный разряд: 6 кВ
- Громостойкий Общий режим: 6 кВ; Дифференциальный режим: 4 кВ
- Нетто 0,50 кг (1,1 фунта)
- Вес брутто 1,32 кг (2,91 фунта)
- Размеры продукта 190 мм x 100 мм x 30 мм (7,48 x 3,94 x 1,18 дюйма) (Ш x Д x В)
- Сертификаты CE: EN60950; FCC.