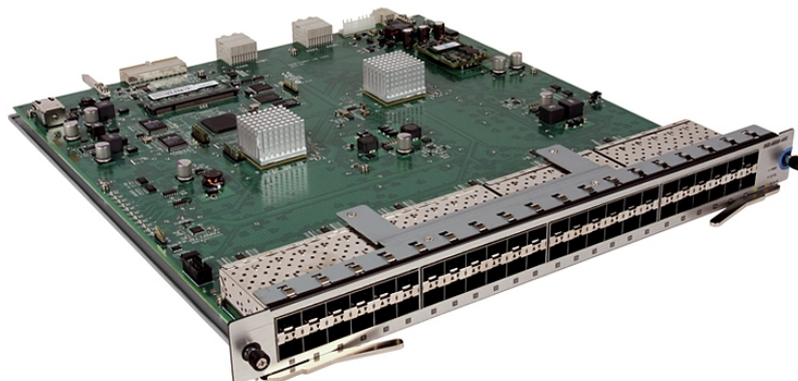


Модули для коммутаторов серии DGS-6600



DGS-6600- 48S

Модуль с 48 портами 100/1000 SFP

Технические характеристики

Стандарты

- IEEE 802.3z
- Поддержка полнодуплексного режима работы

Поддержка SFP-трансиверов

- DEM-310GT (1000Base-LX, одномодовое оптоволокно, 10 км)
- DEM-311GT (1000Base-SX, многомодовое оптоволокно, 550 м)
- DEM-312GT2 (1000Base-SX, многомодовое оптоволокно, 2 км)
- DEM-314GT (1000BASE-LX, одномодовое оптоволокно, 50 км)
- DEM-315GT (1000BASE-LX, одномодовое оптоволокно, 80 км)
- DEM-330T/R (Трансивер WDM SFP 1000BASELX, одномодовое оптоволокно, 10 км)
- DEM-331T/R (WDM SFP-трансивер, 1000BASELX, одномодовое оптоволокно, 40 км)
- DEM-210T (SFP-трансивер, 100BASE-FX, одномодовое оптоволокно, 15 км)
- DEM-211T (SFP-трансивер, 100BASE-FX, многомодовое оптоволокно, 2 км)

Процессор

400 МГц

Оперативная память

512 Мб

Flash-память

Prom 4 Мб, Runtime 128 Мб

Потребляемая мощность

- Макс.: 118.6 Вт
- Режим ожидания: 28.6 Вт

Тепловыделение

404.6 BTU/ч

MTBF

318,790 ч

Рабочая температура

От 0 до 50°C

Температура хранения

От -40 до 70°C

Влажность

- Рабочая: 10%-90% (без конденсата)
- Хранения 5% ~ 90% (без конденсата)