



Модуль с интерфейсом RJ45 GBIC Cisco WS-G5483

Cisco WS-G5483

Описание

Индустриальный стандарт Cisco Gigabit Interface Converter (GBIC) определяет конвертеры интерфейсов, поддерживающие режим горячей (hot-swap) замены. Модули GBIC устанавливаются в слот Gigabit Ethernet коммутатора. С помощью разных модулей осуществляется подключение к различным типам физической среды передачи (медная пара, оптоволокно). Cisco Systems производит модули GBIC для следующих стандартов 1000BASE-T, 1000BASE-SX, 1000BASE-LX/LH, 1000BASE-ZX или 1000BASE-CWDM

Cisco 1000BASE-T GBIC - Модуль WS-G5483 реализует Gigabit интерфейс для медной пары, разъем RJ-45, максимальное расстояние 100м.

Второе поколение модулей реализующих Gigabite Ethernet по витой паре. Решены проблемы с завышенным энергопотреблением.

Технические характеристики

- Габариты 1.78 x 3.94 x 11 см.
- Температура хранения -20 до 65 С
- Рабочий диапазон температур 0 до 45 С
- Влажность 10 - 85%
- Высота над уровнем моря 3000 метров
- Потребляемая мощность 1.5W макс.

[Информация о модулях GBIC](#) (Portable Product Sheet - GBIC's)

Производитель: [Cisco](#)