

Модуль Cisco HWIC-1GE-SFP HWIC-1GE-SFP



Описание

Высокопроизводительный модуль Cisco® Gigabit Ethernet High-Speed WAN Interface Card (HWIC) дает возможность использовать соединение Gigabit Ethernet маршрутизаторам Cisco 2800 и 3800 серий для ускорения таких приложений, как доступ Metro Ethernet, маршрутизация в виртуальных сетях, и высокоскоростное соединение с LAN-коммутаторами.

Технические характеристики

Физические характеристики

Размеры (ширина x глубина x высота), см:	7. 9 x 12. 2 x 2 .1
Тип интерфейса:	HWIC

Интерфейсные порты

Интерфейсные порты:	1 x SFP
Скорость передачи данных:	1 Гбит/с
Типы кабелей:	Кабель SFP

Сетевые особенности

Особенности Ethernet и VLAN:	<ul style="list-style-type: none"> IEEE802.3 with IEEE802.2 Service Advertising Protocol (SAP) IEEE802.3 with IEEE802.2 and Subnetwork Access Protocol (SNAP) IEEE 802.1Q VLAN tagging Flow control (802.3x) Gigabit EtherChannel® для избыточности соединения
Дополнительные особенности:	<ul style="list-style-type: none"> Поддержка Jumbo frame до 9576 байт Cisco Group Management Protocol and Internet Group Management Protocol (IGMP) for multicasting High availability, supporting Hot Standby Router Protocol (HSRP), Virtual Router Redundancy Protocol (VRRP), and Gateway Load Balancing Protocol (GLBP) Hot insertion and removal for SFPs on all platforms Отображение типа (Media или SFP) через интерфейс командной строки (CLI)

Особенности QoS

<ul style="list-style-type: none"> Weighted Random Early Detection (WRED) Precedence setting and mapping (802.1p) Committed access rate (CAR) Access control lists (ACLs) Фильтрация MAC-адресов Расширенные ACLs Особенности передачи голоса и QoS, в зависимости от платформы и выпуска Cisco IOS Software

[Таблица модулей Cisco \(Router module\)](#)

Производитель: [Cisco](#)



TOO «NAG KAZAKHSTAN»
+7 (727) 344-344-4
sales@nag.kz

Общие

Тип устройства	Карты расширения
Линейка Cisco	Модули EHWIC, HWIC, WIC, VIC, VWIC