

Модуль Cisco EHWIC-4G-LTE-G

EHWIC-4G-LTE-G



Описание

Особенности данной модели

Данный модуль предназначен для осуществления подключения к глобальной сети как в качестве основного соединения WAN, так и, при возникновении критических ситуаций и перебоев в связи, в качестве резервного канала. Модуль поддерживает ISR G2 платформу (серии Cisco 1900, Cisco 2900, Cisco 3900).

Преимущества модуля

Устройство поддерживает General Packet Radio Services и предполагает повышенную скорость передачи данных. Cisco EHWIC-4G-LTE-G допускает наличие двух, параллельно соединенных антенн, расположенных на расстоянии друг от друга не менее 19см для лучшего RF-приема. Данная модель поддерживает несколько операционных служб для комфортного использования устройства в разных частях мира (возможность отправки SMS, EDGE-услуги и наличие автономного GPS). Также Cisco EHWIC-4G-LTE-G отличается высокоскоростным пакетным доступом HSPA (в том числе, пакетными доступами HSDPA и HSUPA), а также наличием универсального интерфейса для использования мобильной связи.

Внешний вид устройства

На корпусе модуля расположены разъемы как для подключения GPS-антенны, так и для подсоединения антенны при включении режима Diversity/GPS Antenna Connector. Также передняя панель модуля снабжена светодиодными индикаторами (WWAN-индикатором, индикатором для определения состояния HSPA, индикатором RSSI, а также индикатором состояния GPS) для существенного облегчения пользования данным устройством.

Общие

Тип устройства

Карты расширения

Линейка Cisco

Модули EHWIC, HWIC, WIC, VIC, VWIC