



**nag**  
Следуй за экспертом

ООО «НАГ»  
**+7 (343) 379-98-38**  
sales@nag.ru



## Модуль Cisco NME-XD-48ES-2S-P NME-XD-48ES-2S-P

### Описание

**Поддержка PoE возможна при установке блока питания большей мощности в маршрутизатор:**

[Маршрутизатор Cisco 2851](#) - Блок питания [PWR-2821-51-AC-IP](#)

[Маршрутизатор Cisco 3825](#) - Блок питания [PWR-3825-AC-IP](#)

[Маршрутизатор Cisco 3845](#) - Блок питания [PWR-3845-AC-IP](#)

### Технические характеристики



Интерфейсные порты	48 x RJ-45 10/100 2 x SFP
Скорость передачи данных	10/100 Мбит/с 1000 Мбит/с
Стандарты	IEEE 802.1s IEEE 802.1w IEEE 802.1x IEEE 802.3ad IEEE 802.3x полный дуплекс на портах 10BASE-T, 100BASE-TX, и 1000BASE-T IEEE 802.1D Spanning-Tree Protocol IEEE 802.3af IEEE 802.3ae
Протоколы маршрутизации	Статическая, RIPv1, RIPv2 Маршрутизация IPv6 (требует Advanced IP Services Software) Маршрутизация внутри VLAN (маршрутизация 3 уровня между 2 или более VLAN) OSPF, IGRP, EIGRP, BGPv4 (требует IP Services Software)
Сетевая безопасность	Расширенная поддержка IEEE 802.1x Списки доступа ограничения скорости на портах Отслеживание DHCP Инспекция ARP (DAI) Защита IP-источников Безопасность портов Упрощенное управление
Особенности POE	
Мощность	До 15 Вт на каждом порте Максимум 360 Вт (в зависимости от маршрутизатора)
Особенности PoE	Совместимость с 802.3af Поддержка предварительного стандарта Cisco Резервирование питания

## Общие

Тип устройства

Карты расширения

Поддерживаемый тип интерфейсов маршрутизатора

Интерфейсы 1000Base-X SFP  
Интерфейсы 10/100Base-TX



ООО «НАГ»  
**+7 (343) 379-98-38**  
sales@nag.ru

Линейка Cisco

Модули SM, NM, NIM, EM, EVM