



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



Коммутатор Cisco Catalyst WS-C3650-48FQ-S(некондиция, повреждена лицевая панель)

WS-C3650-48FQ-S(некондиция)

## Описание

### В комплект входит:

#### Блок питания

**PWR-C2-1025WAC - 1 шт**

Cisco Catalyst серии 3650 коммутаторы, совмещающие в себе основу для конвергенции между проводными и беспроводными сетями .

Одной из инновационных технологий, применяемых на платформе Catalyst 3650, является новая интегральная схема Cisco Unified Access Data Plane (UADP) ASIC, которая обеспечивает поддержку новой архитектуры Cisco Unified Access. Cisco UADP ASIC позволяет объединить обработку проводного и беспроводного трафика на едином уровне (data plane) и обеспечивает высокую производительность и масштабируемость с помощью технологии Cisco StackWise-160. Встроенный WiFi контроллер. Поддерживает установку 2х блоков питания.

### Информация для заказа

Cisco Catalyst 3650 4x1G	
WS-C3650-24TS-L	Стекируемый коммутатор, 24 порта 10/100/1000Base-T, 4 порта 1G (SFP), блок питания 250 Вт, LAN Base
WS-C3650-48TS-L	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T, 4 порта 1G (SFP), блок питания 250 Вт, LAN Base
WS-C3650-24PS-L	Стекируемый коммутатор, 24 порта 10/100/1000Base-T PoE+, 4 порта 1G (SFP), блок питания 640 Вт, LAN Base
WS-C3650-48PS-L	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T PoE+, 4 порта 1G (SFP), блок питания 640 Вт, LAN Base
WS-C3650-48FS-L	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T с полным PoE, 4 порта 1G (SFP), блок питания 1025 Вт, LAN Base
WS-C3650-24TS-S	Стекируемый коммутатор, 24 порта 10/100/1000Base-T, 4 порта 1G (SFP), блок питания 250 Вт, IP Base
WS-C3650-48TS-S	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T, 4 порта 1G (SFP), блок питания 250 Вт, IP Base



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

WS-C3650-24PS-S	Стекируемый коммутатор, 24 порта 10/100/1000Base-T PoE+, 4 порта 1G (SFP), блок питания 640 Вт, IP Base
WS-C3650-48PS-S	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T PoE+, 4 порта 1G (SFP), блок питания 640 Вт, IP Base
WS-C3650-48FS-S	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T с полным PoE, 4 порта 1G (SFP), блок питания 1025 Вт, IP Base
WS-C3650-24TS-E	Стекируемый коммутатор, 24 порта 10/100/1000Base-T, 4 порта 1G (SFP), блок питания 250 Вт, IP Services
WS-C3650-48TS-E	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T, 4 порта 1G (SFP), блок питания 250 Вт, IP Services
WS-C3650-24PS-E	Стекируемый коммутатор, 24 порта 10/100/1000Base-T PoE+, 4 порта 1G (SFP), блок питания 640 Вт, IP Services
WS-C3650-48PS-E	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T PoE+, 4 порта 1G (SFP), блок питания 640 Вт, IP Services
WS-C3650-48FS-E	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T с полным PoE, 4 порта 1G (SFP), блок питания 1025 Вт, IP Services
<b>Cisco Catalyst 3650 2x10G</b>	
WS-C3650-24TD-L	Стекируемый коммутатор, 24 порта 10/100/1000Base-T, 2 порта 1G (SFP), 2 порта 10G (SFP+), блок питания 250 Вт, LAN Base
WS-C3650-48TD-L	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T, 2 порта 1G (SFP), 2 порта 10G (SFP+), блок питания 250 Вт, LAN Base
WS-C3650-24PD-L	Стекируемый коммутатор, 24 порта 10/100/1000Base-T PoE+, 2 порта 1G (SFP), 2 порта 10G (SFP+), блок питания 640 Вт, LAN Base
WS-C3650-24PDM-L	Стекируемый коммутатор, 24 порта 10/100/1000Base-T PoE+, 2 порта 1G (SFP), 2 порта 10G (SFP+), фиксированный блок питания 640 Вт, LAN Base
WS-C3650-48PD-L	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T PoE+, 2 порта 1G (SFP), 2 порта 10G (SFP+), блок питания 640 Вт, LAN Base
WS-C3650-48FD-L	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T с полным PoE, 2 порта 1G (SFP), 2 порта 10G (SFP+), блок питания 1025 Вт, LAN Base
WS-C3650-24TD-S	Стекируемый коммутатор, 24 порта 10/100/1000Base-T, 2 порта 1G (SFP), 2 порта 10G (SFP+), блок питания 250 Вт, IP Base
WS-C3650-48TD-S	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T, 2 порта 1G (SFP), 2 порта 10G (SFP+), блок питания 250 Вт, IP Base
WS-C3650-24PD-S	Стекируемый коммутатор, 24 порта 10/100/1000Base-T PoE+, 2 порта 1G (SFP), 2 порта 10G (SFP+), блок питания 640 Вт, IP Base
WS-C3650-24PDM-S	Стекируемый коммутатор, 24 порта 10/100/1000Base-T PoE+, 2 порта 1G (SFP), 2 порта 10G (SFP+), фиксированный блок питания 640 Вт, IP Base
WS-C3650-48PD-S	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T PoE+, 2 порта 1G (SFP), 2 порта 10G (SFP+), блок питания 640 Вт, IP Base



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

WS-C3650-48FD-S	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T с полным PoE, 2 порта 1G (SFP), 2 порта 10G (SFP+), блок питания 1025 Вт, IP Base
WS-C3650-24TD-E	Стекируемый коммутатор, 24 порта 10/100/1000Base-T, 2 порта 1G (SFP), 2 порта 10G (SFP+), блок питания 250 Вт, IP Services
WS-C3650-48TD-E	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T, 2 порта 1G (SFP), 2 порта 10G (SFP+), блок питания 250 Вт, IP Services
WS-C3650-24PD-E	Стекируемый коммутатор, 24 порта 10/100/1000Base-T PoE+, 2 порта 1G (SFP), 2 порта 10G (SFP+), блок питания 640 Вт, IP Services
WS-C3650-24PDM-E	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T PoE+, 2 порта 1G (SFP), 2 порта 10G (SFP+), фиксированный блок питания 640 Вт, IP Services
WS-C3650-48PD-E	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T PoE+, 2 порта 1G (SFP), 2 порта 10G (SFP+), блок питания 640 Вт, IP Services
WS-C3650-48FD-E	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T с полным PoE, 2 порта 1G (SFP), 2 порта 10G (SFP+), блок питания 1025 Вт, IP Services
<b>Cisco Catalyst 3650 4x10G</b>	
WS-C3650-48TQ-L	Стекируемый коммутатор, 24 порта 10/100/1000Base-T, 4 порта 10G (SFP+), блок питания 250 Вт, LAN Base
WS-C3650-48PQ-L	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T, 4 порта 10G (SFP+), блок питания 640 Вт, LAN Base
WS-C3650-48FQ-L	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T с полным PoE, 4 порта 10G (SFP+), блок питания 1025 Вт, LAN Base
WS-C3650-48FQM-L	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T с полным PoE, 4 порта 10G (SFP+), фиксированный блок питания 975 Вт, LAN Base
WS-C3650-48TQ-S	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T, 4 порта 10G (SFP+), блок питания 250 Вт, IP Base
WS-C3650-48PQ-S	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T PoE+, 4 порта 10G (SFP+), блок питания 640 Вт, IP Base
WS-C3650-48FQ-S	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T с полным PoE, 4 порта 10G (SFP+), блок питания 1025 Вт, IP Base
WS-C3650-48FQM-S	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T с полным PoE, 4 порта 10G (SFP+), фиксированный блок питания 975 Вт, IP Base
WS-C3650-48TQ-E	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T, 4 порта 10G (SFP+), блок питания 250 Вт, IP Services
WS-C3650-48PQ-E	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T PoE+, 4 порта 10G (SFP+), блок питания 640 Вт, IP Services
WS-C3650-48FQ-E	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T с полным PoE, 4 порта 10G (SFP+), блок питания 1025 Вт, IP Services
WS-C3650-48FQM-E	Стекируемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000Base-T с полным PoE, 4 порта 10G (SFP+), блок питания 975 Вт, IP Services



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

Кабели	
C3650-STACK-KIT=	Стековый кабель
STACK-T2-50CM=	Стековый кабель, 50 см
STACK-T2-1M=	Стековый кабель, 1 м
STACK-T2-3M=	Стековый кабель, 3 м
STACK-T2-BLANK=	Панель-заглушка
Запасные блоки питания и блоки вентиляторов	
PWR-C2-250WAC=	Блок питания 250Вт AC
PWR-C2-640WAC=	Блок питания 640Вт AC
PWR-C2-1025WAC=	Блок питания 1025Вт AC
PWR-C2-640WDC=	Блок питания 640Вт DC
PWR-C2-BLANK=	Панель-заглушка
FAN-T1=	Блок вентиляторов
Запасные кабели питания	
CAB-TA-EU=	AC кабель питания,
CAB-C15-CBN=	Кабель питания, 250В AC 13А, разъёмы C14-C15
Запасные комплекты аксессуаров для монтажа в стойку	
ACC-KIT-T1=	Комплект аксессуаров для Cisco Catalyst 3650
RACK-KIT-T1=	Комплект креплений для монтажа в стойку
4PT-KIT-T1=	Удлинительные направляющие и кронштейны для четырехточечного монтажа

## Тип коммутатора

Тип коммутатора

Управляемый L3

Линейка Cisco

Catalyst 3650, 3850

## Интерфейсы

Тип основных портов

GigabitEthernet RJ45

Интерфейсы 10/100/1000BaseT

48

Интерфейсы 10GBase-X SFP+

4

Количество портов с поддержкой PoE

48

Количество основных портов

48

Тип Uplink портов

10GigabitEthernet SFP+

## L2 функционал

Поддержка стекирования

Да

Количество VLAN

4094

Размер таблицы MAC адресов

32000

Агрегирование портов

PAgP; LACP

## L3 функционал

Размер таблицы маршрутизации

24000

## PoE

Поддержка PoE

Да

PoE бюджет, W

775

## Питание

Допустимое напряжение питания

100-240V AC