

D-Link®

Руководство по быстрой установке



DES-1008D/RV

10/100 Fast Ethernet
коммутатор

Прежде чем начать

В настоящем Руководстве изложены инструкции по установке настольных коммутаторов 10/100 Fast Ethernet DES-1008D/RV. Имеющееся устройство может несколько отличаться по внешнему виду от показанных на иллюстрациях. За более подробной информацией о Коммутаторе, его компонентах, организации сетевых соединений и за техническими спецификациями обращайтесь к входящему в комплект поставки руководству User's Guide.

Проверьте содержимое комплекта

Следующие компоненты включены в поставку DES-1008D/RV:



• **Fast Ethernet коммутатор DES-1008D/RV**



• **Руководство пользователя**



• **Руководство по быстрой установке**



• **Адаптер питания
постоянного тока**



Использование
источника
питания с

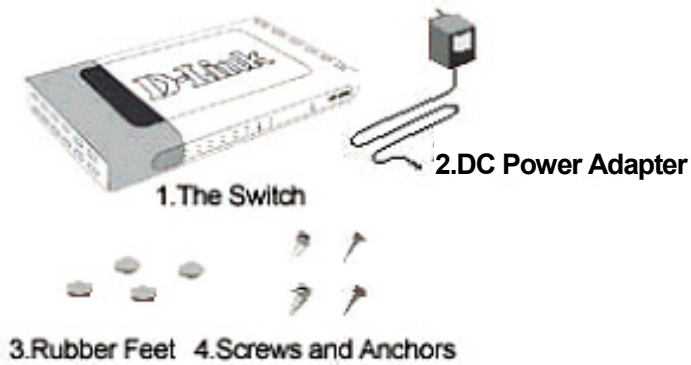
другими характеристиками
и напряжением может
повлечь выход из строя
устройства и потерю
гарантии

Если что-либо из перечисленного отсутствует, обратитесь к вашему поставщику.

1

Распаковка

Убедитесь, что в упаковке находятся все компоненты и они не имеют механических повреждений.



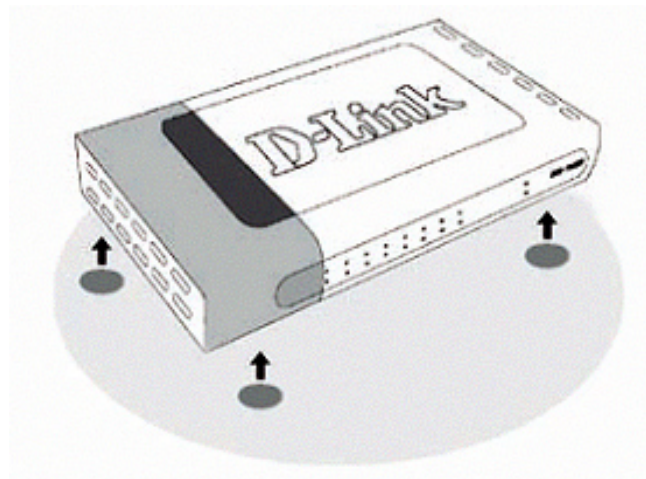
- 1.Коммутатор
- 2.Адаптер питания постоянного тока
- 3.Резиновые ножки
- 4.Шурупы и дюбели

2

Физическая установка

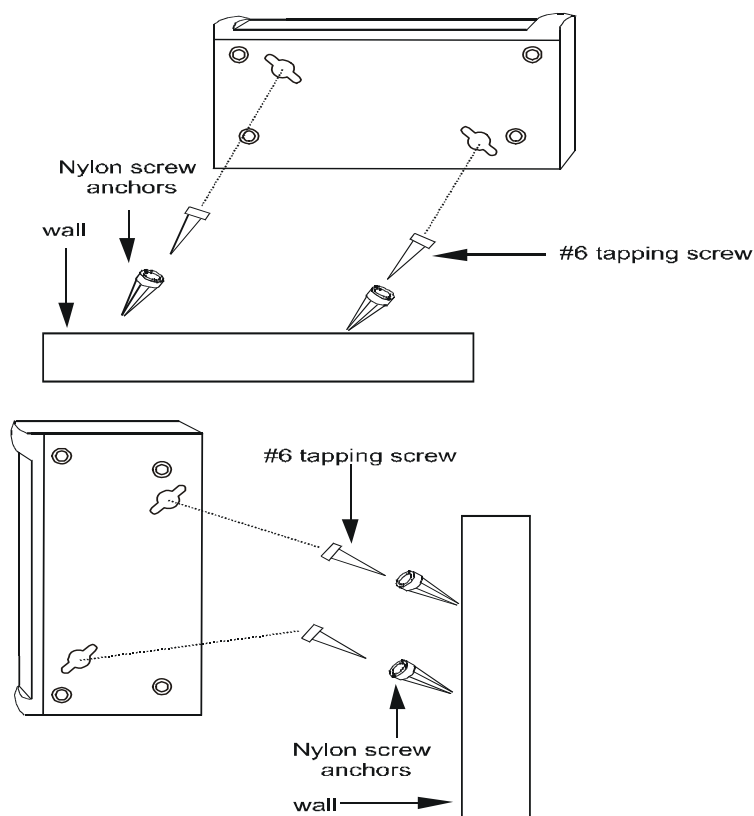
Установка резиновых ножек

Для настольной установки, пожалуйста, прикрепите резиновые ножки из комплекта поставки к основанию Коммутатора.



Монтаж коммутатора на стену

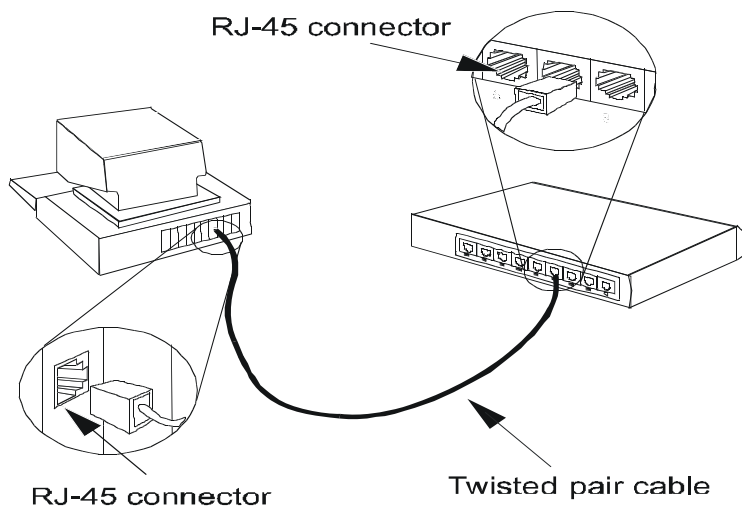
DES-1008D/RV может быть установлен на стену. На нижней стороне устройства для этой цели предусмотрены два слота для монтажа. Убедитесь, что передняя панель Коммутатора открыта и индикаторы во время работы устройства видны.



3

Подключение конечных станций

Компьютер можно подключить к Коммутатору посредством «прямого» сетевого кабеля витой пары UTP/STP Категории 3, 4 или 5. Соединения 100 Мбит/с Fast Ethernet должны использовать UTP-кабель Категории 5 или выше. Компьютер (оснащенный сетевым адаптером 10Мбит/с Ethernet или 100Мбит/с Fast Ethernet) может быть подключен к любому из 8 портов (1 - 8) DES-1008D/RV.



Connecting station UTP port

Индикация светодиодов зависит от параметров сетевого адаптера компьютера. Если индикаторы не загораются после установления правильного подключения, то проверьте сетевой адаптер компьютера, кабель, работоспособность Коммутатора и подключения.



Подключение концентратора к DES-1008D/RV

Концентратор (10 или 100BASE-TX) может быть подключен к коммутатору посредством «прямого» кабеля витой пары UTP/STP Категории 3, 4, или 5. Для работы со скоростью 100Мбит/с должен использоваться кабель Категории 5 или выше. Соединение любого порта концентратора устанавливается с любым портом Коммутатора.



Подключение коммутатора к DES-1008D/RV

Коммутатор (10 или 100BASE-TX) может быть подключен к другому устройству (коммутатору, маршрутизатору, мосту и т.д.) посредством «прямого» или перекрестного кабеля витой пары UTP/STP Категории 3, 4, или 5. Для работы со скоростью 100Мбит/с должен использоваться кабель Категории 5 или выше. Соединение может осуществляться от любого порта (MDI-X) Коммутатора (Switch A) к любому порту (MDI-X) 10Мбит/с, 100Мбит/с другого коммутатора (switch B) или иного устройства.

Дополнительная информация

Если в процессе создания сети возникают проблемы, то обращайтесь к входящему в состав поставки руководству User's Guide. В нем содержится гораздо больше правил, схем, объяснений и примеров, которые помогут помочь настроить и запустить сеть. Дополнительная информация доступна по адресу <http://www.dlink.ru> или по адресам, указанным в руководстве User's Guide.

Техническая поддержка

Обновления программного обеспечения и документация доступны на Интернет-сайте D-Link.

D-Link предоставляет бесплатную поддержку для клиентов в течение гарантийного срока.

Клиенты могут обратиться в группу технической поддержки D-Link по телефону или через Интернет.

Техническая поддержка D-Link:
(495) 744-00-99

Техническая поддержка через Интернет
<http://www.dlink.ru>
email: support@dlink.ru

D-Link®
Building Networks for People