

# D-Link®

## 16 / 24-PORT FAST ETHERNET DESKTOP SWITCH



Руководство по быстрой установке+

WIRED

## Мастер по быстрой установке DES-1016A / DES-1024A

16 / 24-Port 10/100 Mbps Fast Ethernet Switch

### Проверьте содержимое комплекта

В комплект поставки DES-1016A / DES-1024A входит следующее:



DES-1016A /  
DES-1024A



Руководство по  
быстрой установке



Шнур питания



Крепежный комплект  
для монтажа в стойку

### Прежде чем начать установку DES-1016A / DES-1024A

Для установки коммутатора необходимо сделать следующие шаги:

- A.** Установите DES-1016A / DES-1024A в достаточно сухом и прохладном месте. В технических характеристиках приведены допустимые диапазоны рабочих температур и влажности.
- B.** Установите коммутатор в месте, защищенном от воздействия сильных электромагнитных полей, вибрации, пыли и прямых солнечных лучей.
- C.** Убедитесь, что имеется достаточно пространства для рассеивания тепла и вентиляции вокруг коммутатора. Не размещайте тяжелые или нагревающиеся объекты на коммутаторе.
- D.** Осмотрите шнур питания и убедитесь, что он надежно подключен к розетке сети питания.

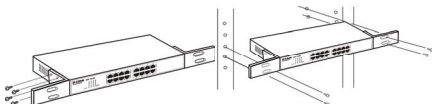
### Установка

#### Установка на стол или поверхность



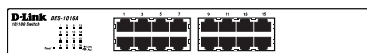
При установке коммутатора на стол или поверхность, необходимо прикрепить к нему поставляемые вместе с ним резиновые ножки. Самоклеющиеся ножки крепятся на дне устройства по его углам. Обеспечьте достаточное пространство для вентиляции между устройством и объектами вокруг него.

#### Установка в стойку



Коммутатор допускает установку в стандартную 19-дюймовую стойку EIA, которая, как правило, размещается в серверной комнате вместе с другим оборудованием. Прикрепите монтажные уголки к боковым панелям коммутатора (по одному с каждой стороны) и закрепите их прилагаемыми винтами. Затем используйте прилагаемые к стойке винты для закрепления коммутатора к стойке.

# Подключение коммутатора DES-1016A / DES-1024A Fast Ethernet к сети



DES-1016A



DES-1024A

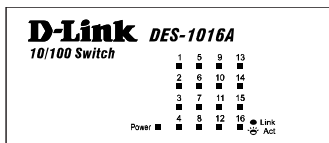
## A. Питание

Коммутатор использует источник питания переменного тока 100 - 240 В, 50 - 60 Гц. Блок питания коммутатора автоматически настраивается на имеющийся источник питания и может быть включен, даже если ни один сетевой кабель не подключен.

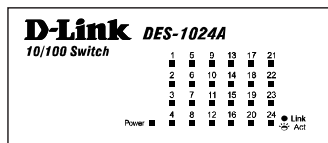
## B. Порты 10/100 Мбит/с Fast Ethernet

Эти порты поддерживают скорость передачи 10 Мбит/с или 100 Мбит/с и могут работать в полу- и полнодуплексном режимах. А также эти порты поддерживают автоматическое определение полярности MDI/MDIX и технологию "Plug and Play". Подключите любой сетевой кабель между коммутатором и устройством, и коммутатор автоматически обнаружит параметры устройства и приведет свои соответствующие настройки.

## Индикаторы



DES-1016A



DES-1024A

Индикаторы позволяют управлять, обнаруживать и выявлять некоторые возможные проблемы коммутатора или подключенных устройств.

### A. POWER

Индикатор горит зеленым светом при включенном питании коммутатора, и не горит – в противном случае.

### B. Link / Act

Индикаторы загораются зеленым при успешном соединении (Link) к подключенным к ним устройствам. Индикаторы мигают зеленым при приеме или передаче данных по соответствующему порту (Act).

## 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:**

+7(495) 744-00-99

### **Техническая поддержка через Интернет**

<http://www.dlink.ru>

e-mail: [support@dlink.ru](mailto:support@dlink.ru)

**D-Link<sup>®</sup>**  
Building Networks for People