

Основные характеристики

Экономичность и экологичность

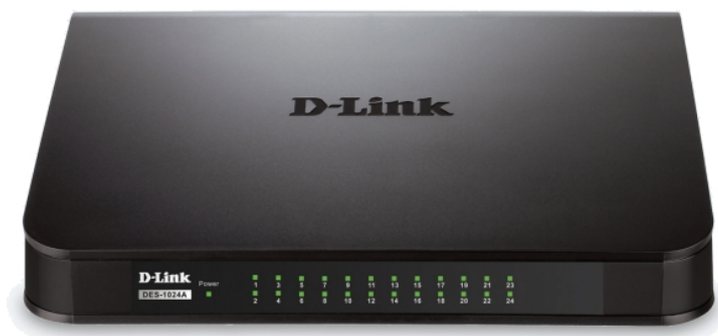
Инновационный дизайн, надежная и бесшумная работа, доступная цена

Высокая скорость

Порты Fast Ethernet обеспечивают подключение устройств для быстрой передачи файлов и потокового мультимедиа без задержек

Экономия электроэнергии

Применение IEEE802.3az EEE позволяет сократить потребление электроэнергии, не оказывая при этом влияния на производительность



DES-1024A

Коммутатор 10/100 с 24 портами

Характеристики

Функции Green

- IEEE802.3az EEE (Energy Efficient Ethernet)
- Соответствие стандарту EnergyStar Level V
- Соответствие RoHS

Стандарты

- IEEE 802.3 10BASE-T Ethernet (медная витая пара)
- IEEE 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet (медная витая пара)
- IEEE 802.3az Energy-Efficient Ethernet (EEE)
- ANSI/IEEE 802.3 NWay автоопределение скорости и режима работы

Многофункциональность

- Plug-and-play
- Ethernet/Fast Ethernet: Полный дуплекс/полудуплекс
- Управление потоком IEEE 802.3x

Коммутатор DES-1024A 10/100 с 24 портами входит в новую серию устройств, предназначенных для сетей SOHO. Устройство поддерживает энергосберегающие функции, обеспечивая экономию электроэнергии и увеличение срока эксплуатации без влияния на производительность и функциональные характеристики.

Увеличение радиуса действия сети

Коммутатор DES-1024A представляет собой экономически выгодное решение для сетей SOHO и SMB, обеспечивающее максимальную выгоду за счет высокой скорости передачи данных. Устройство оснащено 24 портами, обеспечивающими увеличение радиуса действия сети.

Экономия электроэнергии

Коммутатор DES-1024A 10/100 с 24 портами обеспечивает экономию электроэнергии благодаря соответствию IEEE802.3az EEE, действующему в случае, когда и коммутатор, и подключенное к нему устройство соответствует EEE. Если коэффициент использования равен нулю, благодаря использованию данной функции коммутатор автоматически переходит в состояние простоя с низким потреблением питания, что позволяет снизить потребление электроэнергии и сократить расходы.

Экологичность

Коммутатор DES-1024A разработан с учетом требований защиты окружающей среды, в соответствии со стандартом EnergyStar Level V и постановлениями CEC и MEPS, требующими использования адаптеров питания, сокращающих энергопотребление. Коммутатор также соответствует стандартам RoHS по ограничению использования вредных веществ и повторному использованию упаковки, что значительно сокращает количество отходов согласно директиве WEEE.

Технические характеристики		
Основное		
Интерфейсы устройства	<ul style="list-style-type: none"> • 24 порта 10/100 Base-TX 	
LAN	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE 802.3 10BASE-T • IEEE 802.3u 100BASE-TX 	<ul style="list-style-type: none"> • Управление потоком IEEE 802.3x
Скорость передачи данных	<ul style="list-style-type: none"> • Fast Ethernet <ul style="list-style-type: none"> – Полудуплекс: 100 Мбит/с – Полный дуплекс: 200 Мбит/с 	<ul style="list-style-type: none"> • Ethernet <ul style="list-style-type: none"> – Полудуплекс: 10 Мбит/с – Полный дуплекс: 20 Мбит/с
Фильтрация пакетов/Скорость передачи данных	<ul style="list-style-type: none"> • 148 800 пакетов в сек на порт 	<ul style="list-style-type: none"> • 14 880 пакетов в сек на порт
Физические характеристики		
Размеры	<ul style="list-style-type: none"> • 231 x 158 x 46 мм 	
Вес	<ul style="list-style-type: none"> • 523 г 	
Потребляемая мощность	<ul style="list-style-type: none"> • Питание вкл. (Режим ожидания): <ul style="list-style-type: none"> – Питание на входе: 1,43 Вт постоянного тока, 2,01 Вт переменного тока 	<ul style="list-style-type: none"> • Макс.: <ul style="list-style-type: none"> – Питание на входе: 6,42 Вт постоянного тока, 7,80 Вт переменного тока
Тепловыделение	<ul style="list-style-type: none"> • Питание вкл. (Режим ожидания): 6,86 ВТУ/ч 	<ul style="list-style-type: none"> • Макс.: 26,61 ВТУ/ч
MTBF	<ul style="list-style-type: none"> • 517,151 час 	
Температура	<ul style="list-style-type: none"> • Рабочая: От 0⁰ до 40⁰ С 	<ul style="list-style-type: none"> • Хранение: От -10⁰ до 70⁰ С
Влажность	<ul style="list-style-type: none"> • Рабочая: От 10% до 90% (без конденсата) 	<ul style="list-style-type: none"> • Хранение: От 5% до 90% (без конденсата)
Сертификаты	<ul style="list-style-type: none"> • CE • FCC • ICES-003 	<ul style="list-style-type: none"> • C-Tick • cUL • LVD
Информация для заказа		
Наименование изделия	Описание	
DES-1024A	Коммутатор 10/100 с 24 портами	

Обновлено 08/08/2012