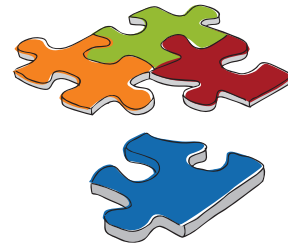




Коммутаторы Gigabit Ethernet уровня доступа - серия DGS-3100

Серия **DGS-3100** включает управляемые стекируемые коммутаторы Gigabit Ethernet L2, поддерживающие широкий набор функций и характеризующиеся относительно небольшой стоимостью подключения в категории управляемых коммутаторов уровня доступа. Коммутатор этой серии оснащен 24 или 48 портами 10/100/1000Мбит/с, что обеспечивает физическое стекирование с суммарной полосой пропускания до 20Гбит/с. На выбор доступны модели с поддержкой PoE и без нее. Среди ключевых функций - масштабируемое расширение, 4 оптических комбо-порта SFP (за исключением DGS-3100-24TG), расширенные функции сетевой безопасности, управление полосой пропускания с небольшим шагом и комплексное управление сетью.

Коммутаторы **DGS-3100** являются идеальным, гибким, функциональным и в то же время доступным решением для организации соединения Gigabit Ethernet до рабочего места и для построения магистральной сети компании.



DGS-3100-24

Резервный источник питания | Физический стек



10/100/1000BASE-T x 20
Комбо-порты 1000BASE-T/SFP x 4

- SNMP
- VLAN
- Аутентификация 802.1X
- MAC-аутентификация
- L4 ACL
- QoS

Дополнительно: DPS-200 (Источник питания, 60Вт)
Размеры: 440 x 210 x 44 мм

DGS-3100-24P

Резервный источник питания | Физический стек | PoE



10/100/1000BASE-T x 20 (PoE)
Комбо-порты 1000BASE-T PoE/SFP x 4

- SNMP
- VLAN
- Аутентификация 802.1X
- MAC-аутентификация
- L4 ACL
- QoS

Дополнительно: DPS-600 (Источник питания, 500Вт)
Размеры: 440 x 210 x 44 мм

DGS-3100-24TG

Резервный источник питания | Физический стек



10/100/1000BASE-T x 8
Слоты SFP x 16

- SNMP
- VLAN
- Аутентификация 802.1X
- MAC-аутентификация
- L4 ACL
- QoS

Дополнительно: DPS-200 (Источник питания, 60Вт)
Размеры: 440 x 210 x 44 мм

DGS-3100-48

Резервный источник питания | Физический стек



10/100/1000BASE-T x 44
Комбо-порты 1000BASE-T/SFP x 4

- SNMP
- VLAN
- Аутентификация 802.1X
- MAC-аутентификация
- L4 ACL
- QoS

Дополнительно: DPS-500 (Источник питания, 140Вт), DPS-500DC (Источник питания постоянного тока, 140Вт)
Размеры: 440 x 210 x 44 мм

DGS-3100-48P

Резервный источник питания | Физический стек | PoE



10/100/1000BASE-T x 44 (PoE)
Комбо-порты 1000BASE-T PoE/SFP x 4

- SNMP
- VLAN
- Аутентификация 802.1X
- MAC-аутентификация
- L4 ACL
- QoS

Дополнительно: DPS-600 (500-Watt RPS)
Размеры: 440 x 210 x 44 мм

Коммутаторы Gigabit & Fast Ethernet Web Smart - Серии DGS-1210, DES-1210, DES-2100

Коммутаторы D-Link Web Smart с поддержкой plug-and-play обеспечивают высокую производительность и надежность для сетей малого и среднего бизнеса (SMB).

Управление коммутатором и его настройка осуществляется через утилиту SmartConsole или Web-интерфейс. SmartConsole является простым способом доступа к коммутатору с локального компьютера.

DGS-1210-16

Энергосбережение | Пассивное охлаждение | dlinkgreen



10/100/1000BASE-T x 12
Комбо-порты 1000BASE-T/SFP x 4

- VLAN
- SNMP
- IGMP Snooping
- STP
- LBD
- ACL
- Link aggregation
- QoS
- Cable Diagnostics

Размеры: 440 x 210 x 44 мм

DGS-1210-24

Энергосбережение | Пассивное охлаждение | dlinkgreen



10/100/1000BASE-T x 20 (DGS-1210-24)
10/100/1000BASE-T x 44 (DGS-1210-48)
Комбо-порты 1000BASE-T/SFP x 4

- VLAN
- SNMP
- IGMP Snooping
- STP
- LBD
- ACL
- Link aggregation
- QoS
- Cable Diagnostics

Размеры: 440 x 210 x 44 мм (DGS-1210-24),
440 x 250 x 44 мм (DGS-1210-48)

DGS-1210-10P

Энергосбережение | PoE | dlinkgreen



10/100/1000BASE-T x 12
Комбо-порты 1000BASE-T/SFP x 4

- VLAN
- SNMP
- IGMP Snooping
- STP
- LBD
- ACL
- Link aggregation
- QoS
- Cable Diagnostics

Размеры: 330 x 180 x 44 мм

DES-1210-28

DES-1210-52

Энергосбережение | PoE | dlinkgreen



10/100BASE-TX x 24 (DES-1210-28)
10/100BASE-TX x 48 (DES-1210-52)
10/100/1000BASE-T x 2
Комбо-порты 1000BASE-T/SFP x 2

- VLAN
- SNMP
- IGMP Snooping
- STP
- LBD
- ACL
- Link aggregation
- QoS
- Cable Diagnostics

Размеры: 440 x 210 x 44 мм (DES-1210-28),
440 x 250 x 44 мм (DES-1210-52)

DES-1228P

PoE



10/100BASE-TX x 24 (PoE)
10/100/1000BASE-T x 2
Комбо-порты 1000BASE-T/SFP x 2

- SNMP
- VLAN
- QoS
- Аутентификация 802.1X

Размеры: 440 x 210 x 44 мм

DES-2108

Пассивное охлаждение | Компактный настольный



10/100BASE-TX x 8

- SNMP
- VLAN
- Telnet
- QoS
- Зеркалирование портов
- IGMP Snooping

Размеры: 193 x 120 x 32 мм

Что такое D-Link Green?



Технология **D-Link Green™** является экологической инициативой компании D-Link. D-Link постоянно совершенствует и привносит инновации в свои продукты, стремясь удовлетворить потребности заказчиков и обеспечить защиту окружающей среды. С этой целью были созданы сетевые устройства, сокращающие энергопотребление и увеличивающие эффективность использования электроэнергии. Эти устройства прошли сертификацию в соответствии с основными стандартами отрасли. Продукты и решения D-Link, обеспечивающие защиту окружающей среды, отмечаются логотипом 'dlink green'.

- Первая в отрасли технология Green
- Источники питания, соответствующие ENERGY STAR®
- Соответствие директиве RoHS для электрического и электронного оборудования
- Автоматическое сокращение энергопотребления
- Автоматическое определение отсутствия сигнала на подключенных устройствах для перевода порта в "ждущий режим"
- Автоматическое определение длины кабеля и соответствующая настройка энергопотребления.