

Gigabit 5-Port Workgroup Switch

Connects network devices together, managing the flow of data between them.

Hỗ trợ các tính năng học và thay mới địa chỉ, điều khiển luồng dữ liệu theo chuẩn 802.3x và ngăn chặn tình trạng head-of-line blocking

EG005W hỗ trợ tính năng chuyển mạch non-blocking, wire speed (tốc độ dây dẫn), tốc độ mạng đạt tới 10/100/1000Mbps. Bạn có thể dùng thiết bị chuyên mạch này thay thế cho hub hay thiết bị chuyên mạch hiện tại, khi đó các trạm làm việc có thể chạy với tốc độ gigabit khi cần thiết, trong khi vẫn chạy các ứng dụng khác trên các máy trạm với tốc độ hiện tại...

Thiết bị chuyên mạch này là rất hiệu quả cho mạng của bạn, làm tăng hiệu suất, cải thiện tốc độ. Khả năng kết nối các thiết bị tốc độ gigabit tại trạm làm việc của bạn vào các cổng tốc độ gigabit của thiết bị chuyên mạch, băng thông chuyên dụng có thể lên tới 2000Mbps! Nó thực sự là một giải pháp hoàn hảo cho các ứng dụng đồ họa, truyền tải các file ứng dụng đa phương tiện hay truyền tải các file có dung lượng lớn một cách nhanh chóng.

Với EG005W, bạn có thể kết nối mạng tốc độ 10/100 Ethernet hiện tại tới mạng trực tiếp Gigabit server mà không cần phải thêm một yêu cầu nào hay điều kiện nào. Tất cả các cổng đều có khả năng tự động điều chỉnh tốc độ, tự động dò tìm MDI/MDI-X. Vừa hỗ trợ tính năng học và thay mới địa chỉ vừa hỗ trợ tính năng điều khiển luồng dữ liệu...

EG005W là một giải pháp hoàn hảo cho các mạng có nhu cầu truyền dữ liệu với tốc độ 10/100/ 1000Mbps.



Gigabit 5-Port Workgroup Switch
Model No.: EG005W

Điểm nổi bật

- Hỗ trợ 5 cổng chuyển mạch tốc độ 10/100/1000Mbps half/full duplex
- Hỗ trợ lọc và chuyển tiếp gói tin ở các chế độ non-blocking, full wire speed (theo tốc độ dây dẫn)
- Tất cả các cổng đều có khả năng tự động điều chỉnh tốc độ và tự động dò tìm MDI/MDI-X
- Hỗ trợ các tính năng học và thay mới địa chỉ, điều khiển luồng dữ liệu theo chuẩn 802.3x và ngăn chặn tình trạng head-of-line blocking

Đặc tính kỹ thuật

- Hỗ trợ 5 cổng chuyển mạch tốc độ 10/100/1000Mbps half/full duplex
- Hỗ trợ tất cả các cổng tự động tìm MDI/MDI-X
- Tương thích đầy đủ với các chuẩn IEEE 802.3, 802.3u, 802.3x, 802.3ab
- Non head-of-line blocking architecture
- Hỗ trợ các tính năng học và thay mới địa chỉ, điều khiển luồng dữ liệu theo chuẩn 802.3x và ngăn chặn tình trạng head-of-line blocking

thông số kỹ thuật

Model Number	EG005W
Standards	IEEE 802.3, 802.3u, 802.3x, 802.3ab
Ports	5 RJ-45 10/100/1000 Mbps ports
Cabling Type	Category 5e Recommended
LEDs	Power, Link/Act, Speed, FDX

Môi trường hoạt động

Dimensions	7.32" x 1.89" x 6.06" (186 mm x 48 mm x 154 mm)
Unit Weight	1.1 lbs. (0.5 kg)
Power	External Power Supply 12V DC, 2A. Input 110 V AC Consumption 18W
Certifications	FCC Part 15 Class A
Operating Temp.	32°F to 122°F (-1°C to 50°C)
Storage Temp.	-40°F to 158°F (-40°C to 70°C)
Operating Humidity	20% to 95%, Non-Condensing
Storage Humidity	20% to 95%, Non-Condensing

Tài liệu kèm theo

- One Gigabit 5-Port Workgroup Switch
- One AC Power adapter
- One registration card
- One User Guide

Cấu hình tối thiểu

- 200Mhz or Faster Processor
- 64MB RAM Recommended
- Ethernet or Gigabit Network Adapter
- Cat5e Ethernet Network Cable

Linksys

World Headquarters:
17401 Armstrong Ave.
Irvine, CA 92614 USA

E-mail: sales@linksys.com
support@linksys.com

Web: <http://www.linksys.com>

Linksys products are available in more than 50 countries, supported by 12 Linksys Regional Offices throughout the world. For a complete list of local Linksys Sales and Technical Support contacts, visit our Worldwide Web Site at www.linksys.com.