

GigaX1005/GigaX1008

Ağ Anahtarı

Hızlı Kurulum Rehberi

Teknik Özellikler

GigaX1005/GigaX1008	
Portlar	5 x RJ-45 10/100 Mbps portları (GigaX1005) 8 x RJ-45 10/100 Mbps portları (GigaX1008) Auto-MDI/MDIX
Standartlar	IEEE 802.3 10Base-T IEEE 802.3u 100Base-TX IEEE 802.3x tam çift yönlü akış kontrolü
Performans	1K Media Access Control (MAC) adres verme 1.0 Gbps anahtarlama yapısı (GigaX1005) 1.6 Gbps anahtarlama yapısı (GigaX1008) 64-bitlik paketler için gönderme hızı: 148,810 pps - 100 Mbps portları 14,880 pps - 10 Mbps portları Engelsiz tam kablo hızı
Güç	9VAC/1A
EMI	FCC Sınıf B/CE İşareti B/V CCI-B/CCC/C-TICK/MIC
Çalışma Isısı	0 ~40°C (32 ~ 104°F)
Çalışma Nemi	10% ~ 90%

ASUS GigaX1005/GigaX1008 anahtarını aldığınız için teşekkür ederiz! Bu anahtar 100Mbps Hızlı Ethernet ve 10Mbps Ethernet ağı yeteneğini küçük çalışma grubu uygulamaları için ideal olan derli toplu bir tasarımda birleştirmektedir.

Paketin İçindekiler

- ☑ 5-port veya 8-portlu 10/100Mbps Hızlı Ethernet anahtarı
- ☑ AC güç adaptörü
- ☑ Hızlı kurulum Rehberi



Parçalardan birisi hasarlı ya da kayıpsa, derhal satıcınızla görüşün.

Bilgisayarları Anahtara Bağlama

Bu anahtarda otomatik MDI/MDIX geçişi saptama işlevi bulunmaktadır ve tak-ve-çalıştır yeteneği sağlamaktadır, bu yüzden ağ kablosunu anahtara doğrudan takabilirsiniz. Anahtar kendisine takılan kablo tipini otomatik olarak algılar, hızı ve çift yönlülüğü ayarlar.

Açma

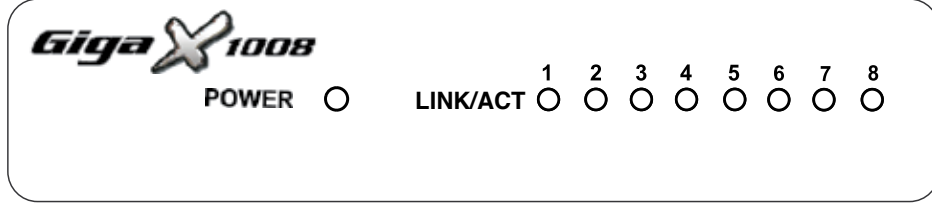
1. AC güç adaptörünün dişi ucunu anahtarın arka panelindeki güç portuna takın.
2. Adaptörün erkek ucunu bir AC güç kaynağına takın.

Ön paneldeki LED Göstergeler

Anahtarı taktıktan sonra, ön paneldeki LED göstergelerin durumunu kontrol edebilirsiniz.



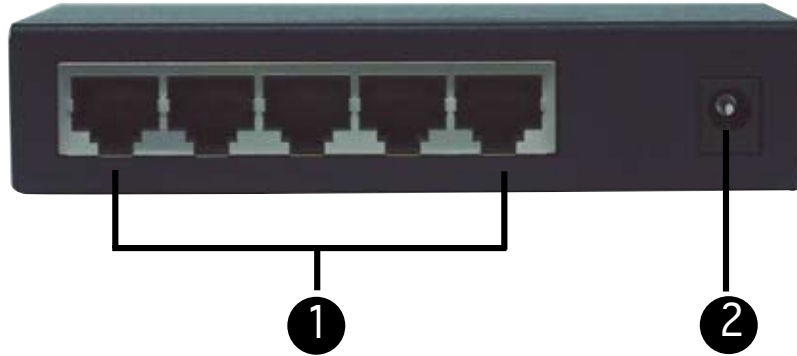
GigaX1005



GigaX1008

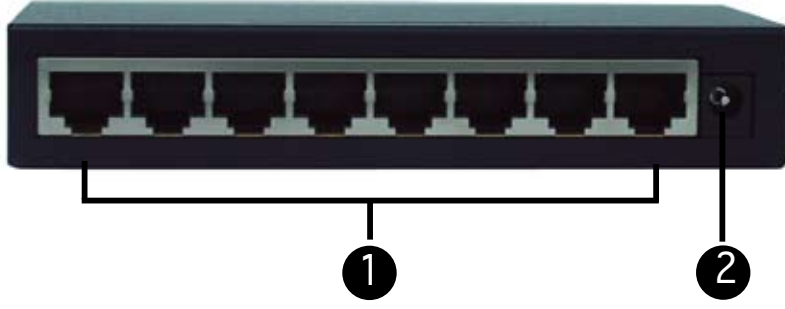
LED	Renk	Durum	Tanımı
POWER (GÜÇ)	Yeşil	AÇIK KAPALI	Anahtar açık. Anahtar kapalı.
LINK/ACT (BAĞLANTI/ ACT)	Yeşil	AÇIK YANIPSÖNEN	Bağlantı sağlandı. Bağlantı sağlandı, veriler gönderiliyor veya alınıyor.

Arka panel portları



GigaX1005

1. Portlar 1-5. Bu anahtarda bilgisayarları veya ağ aygıtlarını bağlayabileceğiniz beş adet 10/100Mbps RJ-45 portu vardır.
2. Güç portu. Bu port AC güç adaptörüne bağlanır.



GigaX1008

1. Portlar 1-8. Bu anahtarda bilgisayarları veya ağ aygıtlarını bağlayabileceğiniz sekiz adet 10/100Mbps RJ-45 portu vardır.
2. Güç portu. Bu port AC güç adaptörüne bağlanır.



Birime zarar gelmesini önlemek için sadece anahtarla birlikte gelen AC güç adaptörünü kullanın.