

DIGITUS Fast Ethernet N-Way 24 Portlu Anahtar

DN-60021-2

EAN 4016032451266



Hızlı Ethernet anahtarı 24 bağlantı noktalı, yönetilmeyen

DIGITUS® 24 Port Fast Ethernet Anahtarı, otomatik anlaşma özelliğine sahip 24 adet 10/100 Mbps RJ-45 portunu hizmetinize sunar. Tüm portlar, çapraz kablo ya da Uplink portlarına olan ihtiyacı ortadan kaldıran otomatik MDI/MDIX fonksiyonunu destekler. Düşük maliyetler, basit kullanım ve yüksek performans özellikleri DIGITUS® Hızlı Ethernet 24-portlu anahtarın güçlü yanlarıdır ve bunlar ağınıza için mükemmel bir tercih olmasını sağlar.

Birden fazla yüksek hızlı sunucu kullanan çalışma grupları arasında iş bölümü için idealdir!

- 24 RJ45 bağlantı noktası
- Tam çift yönlü modda 20/200 Mbps'ye kadar
- Standartlar ile uyumludur: IEEE 802.3, 802.3u, 802.3az ve 802.3x
- EEE (Energy Efficient Ethernet) teknolojisi sayesinde özellikle düşük güç tüketimi
- Otomatik kablo algılama - Otomatik MDI / MDI-X işlevi
- 8K MAC adresi
- Tam ve yarım dubleksin otomatik algılanması
- Ağ durumu için Güç, Bağlantı/Aktif, Hız LED'leri
- Korunmalı metal gövde

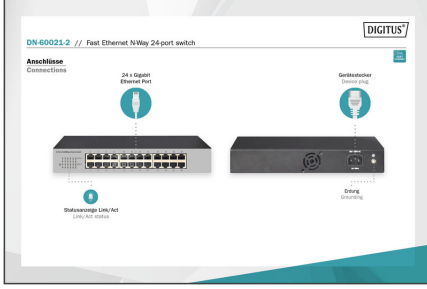
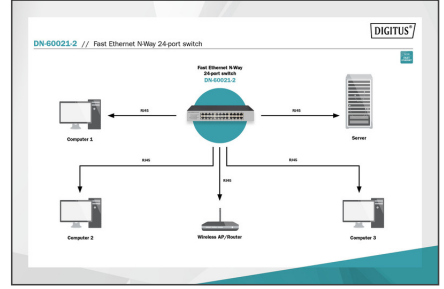
- Sessiz tasarım - fansız
- Dahili güç kaynağı ünitesi
- Raf montajına uygun (montaj braketi dahil)
- Güç kaynağı: AC: 100-240V
- Güç tüketimi: 3,55 W
- Bağlantı noktası sayısı: 24
- Ethernet hızı: Hızlı Ethernet
- Endüstriyel kullanım: no
- Dış mekâna uygun: no
- Kurulum tipi: Masaüstü
- PoE (Ethernet Üzerinden Güç): no
- Vandallığa karşı koruma: no
- VLAN: no
- Yönetilen: no

Package contents

- Anahtar
- Güç kablosu
- Kullanma kılavuzu
- Montaj aksesuarları

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	5	5.40	26.80	36.50	48.50	47,442.70
Packaging Unit Inside	1	1.08	9.00	35.20	25.20	7,983.36
Packaging Unit Single	1	1.08	9.00	35.20	25.20	7,983.36
Net single without Packaging	1	1.08	17.30	28.00	4.50	0.00

More images:



Safety notes

- Bu ürün sadece iç mekânlarda kullanılmak üzere tasarlanmıştır.
- Tüm talimatları okuyun ve cihaz üzerindeki tüm uyarılara ve talimatlara uyun.
- Bu cihazı dengersiz bir yüzeye (el arabası, sehpa, masa vb.) yerleştirmeyin.
- Bu cihazı su yakınında kullanmayın.
- Bu cihazı bir radyatörün yakınına veya üstüne yerleştirmeyin.
- Muhafaza, ısı dağıtımını ve havalandırma için açıklıklarla donatılmıştır. Çalışma sırasında aşırı ısınmayı önlemek için havalandırma açıklıkları engellenmemeli veya kapatılmamalıdır.
- Cihazı yumuşak bir yüzeye (örn. yatak, kanepa, battaniye, vb.) yerleştirmeyin. Bu havalandırma engelleyecektir.
- Yeterli havalandırma garanti edilmiyorsa, cihaz kapalı bir ortama monte edilmemelidir.
- Cihazın üzerine herhangi bir sıvı püskürtmeyin.
- Temizlemeden önce elektrik fişini çekin. Herhangi bir sıvı veya köpük temizleyici kullanmayın.
- Cihazı nemli bir bezle temizleyin.
- Cihazı, tip etiketindeki güç kaynağına göre bağlayın.
- Cihazın hasar görmesini önlemek için, tüm cihazların uygun şekilde topraklanması önemlidir.
- Şebeke kablosunun üzerine herhangi bir nesne koymayın ve takılma tehlikelerini önleyecek şekilde döşeyin.
- Sisteminizi ani, geçici ve düşük güçten korumak için bir aşırı gerilim koruyucu, bir regülatör veya bir kesintisiz güç kaynağı (UPS) kullanın.
- Sistem kablosunu ve şebeke kablosunu düzgün bir şekilde sabitleyin ve kabloya herhangi bir nesnenin basmadığından emin olun.
- Gövdedeki açıklıklardan cihazın içine herhangi bir nesne sokmayın. Yangına veya elektrik çarpmasına yol açabilecek kısa devre riski vardır.
- Cihazı kendiniz tamir etmeye çalışmayın. Her zaman yetkili bir müşteri hizmetleri merkezine başvurun.
- Aşağıdaki durumlardan biri meydana gelirse, cihazın fişini çekin ve onarım için yetkili bir servis merkezine gönderin
- Şebeke kablosu, güç kaynağı ünitesi veya güç kaynağı fişi hasarlı veya aşınmış;
- Cihazın içine sıvı girmiştir;
- Cihaz yağmura veya suya maruz kalmıştır;
- Cihaz düşürülmüş veya muhafazası hasar görmüştür;
- Cihazın işlevi açıkça değişmiştir;
- Cihaz, kullanım kılavuzunda açıklandığı gibi çalıştırılmaz.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>

info@assmann.com