

DIGITUS 8-Port anahtar, 10/100 Mbps hızlı ethernet, yönetilemez

DN-80069

EAN 4016032478676



Digitus 8 Port RJ 45 FE anahtar 8 x 10/ 100 Mbit/s

DIGITUS® marka 8 bağlantı noktalı hızlı ethernet anahtar, 10/100 Mbps bant genişliğine sahip 5 x RJ45 bağlantı noktası sunar. Mevcut ağı kolayca genişletin. Anahtarın kendisinde herhangi bir konfigürasyon gerekli değildir, ayrıca Auto-Negotiation ve Auto MDI/MDI-X sayesinde kablolar ve hızlar otomatik olarak algılanır. Anahtar, masaüstü versiyon olarak kullanılabilir ya da beraberinde teslim edilen montaj aksesuarlarıyla duvara sabitlenebilir. Harici güç kaynağı sayesinde anahtar, fan olmaksızın da yeterlidir. 100 Mbps'e kadar veri oranlı küçük ev veya kurumsal ağların genişletilmesi/oluşturulması için idealdir.

8 Port 10/100 Mbps yönetimsiz ağ anahtarı, RJ45 portlarda Auto-Negotiation özelliği, tüm portlarda MDI / MDIX fonksiyonu

- Port sayısı: 8 x 10/100 Mbps
- Ağ standartları: IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE802.3x, IEEE802.3az
- Auto-Negotiation: Otomatik MDI/MDIX
- IEEE802.3x Full-Duplex Flow Control
- Aktarım yöntemi: Store-and-Forward
- İletme kapasitesi: 745 Kpps
- LED göstergeler: 10/100 Mbps bağlantı
- Jumbo-Frames: 1552 bayt
- Tampon bellek: 448 Kbits
- MAC adresleri: 1K

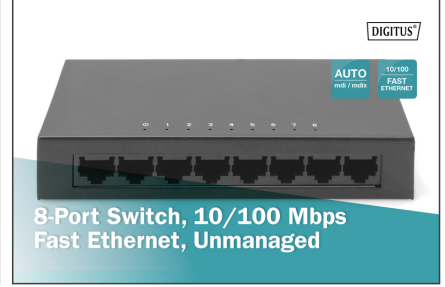
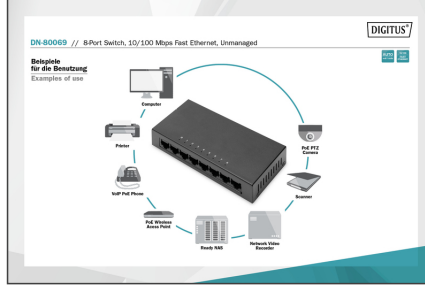
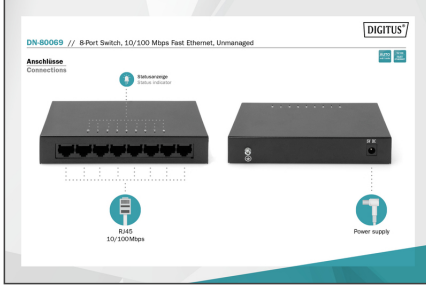
- Fansız tasarım
- Çalışma gerilimi: 5 V DC / 500 A
- Güç tüketimi: Maks. 1,4 W
- Güç adaptörü güç beslemesi: 100 - 240 V AC, 50/60 Hz
- Güç adaptörünün fiş tipi: C tipi Euro fiş (CEE 7/16)
- Cihaz tarafı fiş tipi: İçi boş fiş (DC) 5,5 mm/2,1 mm
- Çalışma sıcaklığı: 0 °C ila 40 °C
- Çalışma nemi: %10 - %90 oranında bağıl nem (yoğuşmasız)
- Depolama sıcaklığı: -40 °C ila 70 °C
- Fansız tasarım (Air flow cooling)
- Ölçüler: G 140 x D 67 x Y 26 mm
- Ağırlık: 635 g
- Bağlantı noktası sayısı: 8
- Ethernet hızı: Hızlı Ethernet
- Endüstriyel kullanım: no
- Dış mekâna uygun: no
- PoE (Ethernet Üzerinden Güç): no
- Vandallığa karşı koruma: no
- VLAN: no
- Yönetilen: no

Package contents

- 1 adet 8 portlu hızlı ethernet anahtar
- 1 x Güç adaptörü
- 1 x hızlı başlangıç kılavuzu

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	45	17.70	35.50	48.80	26.20	45,388.90
Packaging Unit Inside	1	0.39	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.39	7.90	15.60	6.70	825.71
Net single without Packaging	1	0.00	6.70	14.00	2.60	0.00

More images:



Safety notes

- Bu ürün sadece iç mekanlarda 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 dağıtımı 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