

DIGITUS 16 portlu Hızlı Ethernet PoE ağ anahtarı, 19 inç, yönetilmeyen, 2 yukarı bağlantı portu, SFP, 250 W, af/at

DN-95342-1

EAN 4016032485667



Hızlı Ethernet PoE anahtarı 16 bağlantı noktalı PoE + 2 Combo, 250W PoE bütçesi

DIGITUS® Hızlı Ethernet PoE anahtarları orta ve büyük ölçekli ağ sistemleri için tasarlanmıştır. PoE işlevi ve 19" boyutu, ağınıza entegre edilmesini kolaylaştırır. Anahtarlar, ağınızın performansını ve verimliliğini artırmak için mükemmel bir seçimdir.

Küçük ve orta ölçekli ağlar için entegre Ethernet Üzerinden Güç (PoE) çözümü

- PoE destekli 16 bağlantı noktalı 10/100Base-TX
- 2-Port Combo Gigabit TP/SFP Uplink
- IEEE 802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3z, IEEE802.3x, IEEE802.3af, IEEE802.3at ağ standartlarıyla uyumludur
- PoE güç çıkışı 55V DC, bağlantı noktası başına maks. 30 W
- PoE güç kaynağı modu A, PIN 1/2(+), 3/6(-) Engellemez, satır başı olmayan iletmeyi destekler Optimizasyon edilmiş veri aktarımı için depola ve ilet teknolojisi
- Otomatik hız ve yarım/tam dubleks algılama/ayarlama
- Otomatik MDI/MDI-X işlevi
- 8K MAC adresi

- Entegre güç kaynağı ünitesi
- Güç tüketimi: 270 watt
- Maksimum PoE çıkış gücü: 250 watt
- Güç kaynağı: AC: 100-240V
- Güç tüketimi: 4,34 W

Attributes

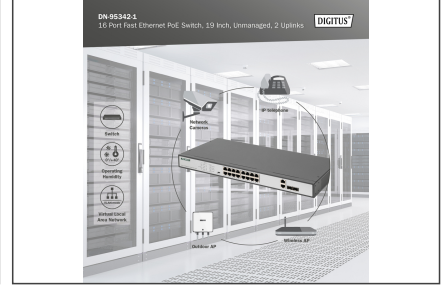
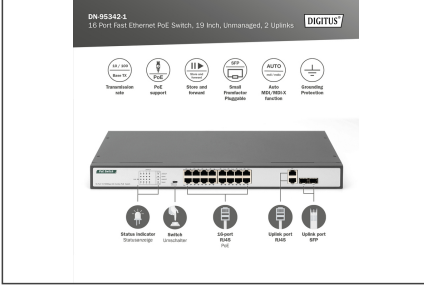
- Bağlantı noktası sayısı: 16
- Ethernet hızı: Hızlı Ethernet
- Endüstriyel kullanım: no
- Dış mekâna uygun: no
- PoE (Ethernet Üzerinden Güç): no
- Vandallığa karşı koruma: no
- VLAN: yes
- Yönetilen: no

Package contents

- 16-port Fast Ethernet PoE Switch
- Quick start guide
- Power Cable
- Mounting accessories

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	3	10.83	26.50	49.30	31.00	40,499.90
Packaging Unit Inside	1	3.61	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	3.61	29.00	48.00	8.30	11,553.60
Net single without Packaging	1	2.74	21.00	44.00	4.40	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