

DIGITUS 8+2 Portlu Gigabit PoE Anahtarı

DN-95357

EAN 4016032485926



8+2 Portlu GE PoE Anahtarı 8 Portlu PoE 802.3at, 10/100/1000 Mbps + 2 Portlu GE

Digitus PoE DN-95357 ağ anahtarı, 250 metrelik ultra uzun aktarım mesafesi için CCTV fonksiyonuna sahiptir. Kullanıcılar CCTV fonksiyonunu isteğe bağlı olarak açıp kapatabilir. Ağ güvenliğini iyileştirin ve ağ kesintilerinden korunun. Yönetimi ve bakımı kolaylaştırın; şirketlerin, kurumların, otellerin, ofis ve kampüs ağlarının ağ ve erişim ihtiyaçlarını karşılayın.

250 metrelik ultra uzun aktarım mesafesi için CCTV fonksiyonu

- Arabirim: 10/100/1000 Mbps otomatik anlaşmalı RJ45 bağlantısı
- PoE standardı: IEEE802.3af/at
- PoE bağlantısı: 1~8
- Toplam PoE: 60 W
- Güç kaynağı: 65 W
- En önemli fonksiyon: CCTV
- PoE bağlantısı gücü: Maks. 30 W
- RJ45 PoE güç beslemesi: Mod A Anot 1/2 Katot 3/6
- Gösterge: PWR Yeşil, LNK/ACT Yeşil/PoE Turuncu
- Ağ medyaları: 10BASE-T: UTP kablo kategorisi 3,4,5, $\leq 100m$
- 100BASE-TX: UTP kablo kategorisi 5, 5e, $\leq 100m$
- 1000BASE-T: UTP kablo kategorisi 5, 5e, $\leq 100m$
- MAC adres tablosu: 2K, otomatik çalışma, otomatik güncellemeler

- Jumbo çerçeve: 9216 bayt
- Paket arabelleği: 2 Mbit
- Aktarım modu: Kaydet ve ilet
- Paket aktarım hızı: 14,88 Mpps
- Bant genişliği: 20 Gbps
- Cihaz ölçüleri: 168*93*32 mm
- Yeşil enerji tasarrufu: IEEE802.3az desteği
- Güç girişi: 100~240V AC, 50/60Hz
- Çalışma sıcaklığı: 0 °C ~ 40 °C
- Depolama sıcaklığı: -40 °C ila 70 °C
- Çalışma sırasında hava nemi: %10 ~ %90 yoğuşmasız
- Depolama sırasında hava nemi: %5 ~ %90 yoğuşmasız
- Aşırı gerilim koruması: Eşzamanlı mod $\pm 2KV$, bas çek $\pm 1KV$
- MTBF: >50000 saat
- Elektrostatik standart: Kontak $\pm 6KV$, hava $\pm 8KV$

Attributes

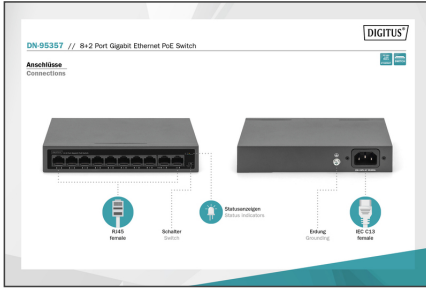
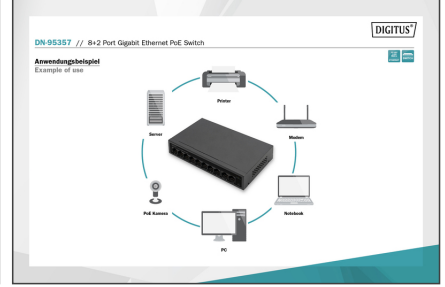
- Endüstriyel kullanım: no

Package contents

- PoE anahtarı
- Kullanıcı el kitabı
- Ağ kablosu

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	10	10.33	46.00	25.40	41.40	48,371.80
Packaging Unit Inside	1	1.03	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	1.03	23.70	19.20	8.70	3,958.85
Net single without Packaging	1	0.52	16.80	9.40	3.20	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 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