

DIGITUS® Gigabit Ethernet PoE+ enjektör, 802.3af, 30 W

DN-95103-3

EAN 4016032500780



Gigabit Ethernet PoE+ enjektör, 802.3af Güç bağlantıları: 4/5(+), 7/8(-), 30W

PoE enjektör, güç bağlantısı olmayan yerlerde ağını genişletmek için ideal çözümdür. IEEE 802.3af/at standartlarıyla tam uyumlu olan bu ürün, erişim noktaları (AP), IP kameralar, IP telefonlar veya PoE alıcıları gibi PoE özellikli cihazlar için güç kaynağı ve veri iletimi için mükemmeldir. PoE enjektör, güçlü özellikleri sayesinde ek yapılandırmalara gerek kalmadan istikrarlı ve güvenilir bir bağlantı sağlar. Zarif tasarımı ve sağlam koruma mekanizmaları, onu zorlu uygulamalar için ilk tercih haline getirir.

PoE Enjektör ile, güç kaynaklarının olmadığı her yerde güçlü ve güvenilir bir ağ uzantısından faydalanırsınız.

- Bağlantılar: ÇIKIŞ: 1x 10/100/1000Mbps RJ45, GİRİŞ: 1x 10/100/1000Mbps RJ45
- PoE standardı: IEEE802.3af/at
- Ağ kablosu: 10BASE-T: UTP kategori 3, 5 (100 m'ye kadar), 100BASE-TX: UTP kategori 5, 6 (100 m'ye kadar), 1000BASE-T: UTP kategori 5e, 6 (100 m'ye kadar)

- 100 m'ye kadar iletim aralığı - DN-95129 PoE genişletici ile 800 m'ye kadar
- PoE gücü: 30W'a kadar
- Giriş voltajı: AC 100-240V 50/60Hz 0,6A maks.
- LED göstergesi: PoE durumu (yeşil)
- Boyutlar: 142 x 60 x 32 mm
- Çalışma sıcaklığı: 0°C ila 40°C
- Depolama sıcaklığı: -40°C ila 70°C

Attributes

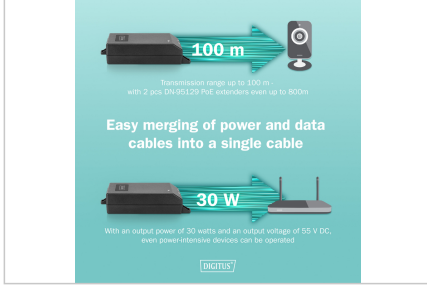
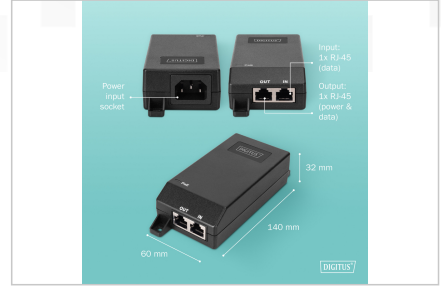
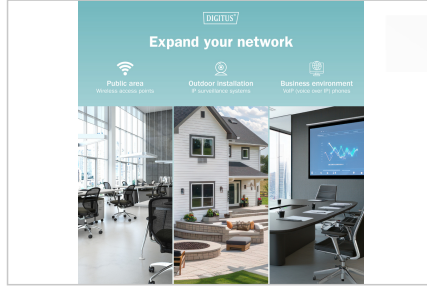
- Bağlantı noktası sayısı: 2
- PoE Güç bütçesi: 30 W
- PoE standardı: IEEE802.3af (PoE+)
- Ethernet hızı: Gigabit
- Endüstriyel kullanım: no

Package contents

- PoE enjektörü
- Hızlı kılavuz
- Şebeke kablosu

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	20	9.70	40.50	33.00	35.50	47,445.80
Packaging Unit Inside	1	0.49	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.49	19.20	16.50	6.00	1,900.80
Net single without Packaging	1	0.18	14.00	6.00	3.50	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 dengesiz 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, kanepe, battaniye, vb.) yerleştirmeyin. Bu havalandırmayı 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