

# DIGITUS® PoE Ultra enjektör, 802.3at, 60 Vat

DN-95104

EAN 4016032375944



## PoE Ultra Enjektör, 802.3at Güç pimleri: 4/5(+), 7/8(-) ve 3/6(+), 1/2(-), 60W

Digitus PoE enjektörü yardımıyla, örn. IP ağı bağlantılı kamera gibi PoE uyumlu aygıtlarınızı kurarken kablo kalabalığını azaltın. Veri beslemesi ve aygıtların elektrik beslemesi, tek bir Ethernet kablosu üzerinden sağlanır. Bu sayede ayrı bir elektrik kablosu döşemenize gerek kalmaz ve ağınızı, priz veya elektrik kablosu olmayan yerlere kadar genişletebilirsiniz. Enjektör, IEEE802.3at Ultra PoE standardı ile tamamen uyumludur ve 60 Vat'lık çıkış gücüne sahiptir.

### Kablosuz AP'ler, IP telefonları veya her türlü PoE aygıtı için kablo kalabalığını azaltın!

- 802.3at Ultra PoE ve 802.3af PoE standardına uygundur
- Elektrik ve veri kablosu kolayca birleştirilerek tek bir kabloya dönüştürülebilir
- Ağınızı, elektrik kablosu veya priz olmayan yerlere kadar genişletin
- Konfigurasyon Gerekmez
- IEEE 802.3af ile uyumlu tüm PoE aygıtlarını destekler (örn. erişim noktaları, VoIP telefonlar ve IP kameralar)
- Aktarım mesafesi 100 m'ye kadar – hatta ilave bir PoE çoğaltıcı ile 400 m'ye kadar
- Güç sarfiyatı: 1,6W maks

- Güç sarfiyatı (tam kapasite kullanımda): 10 W maks.
- Giriş: 1 adet RJ-45 (veriler)
- Çıkış: 1 adet RJ-45 (akım ve veri)
- Veri çıkışı: 100/100/1000 Mbit/s Gigabit
- Çıkış gücü: 60 Watt
- Çıkış gerilimi: 55 V DC
- Çalışma sıcaklığı: -10 °C ila +45 °C
- Ölçüler: 193 mm x 85 mm x 41 mm
- Ağırlık: 380 g
- Çykýpýnda bir akým sýnýrlayýcýsý, kýsa devre sigortasý ve otomatik nihai cihaz algýlamasý ve sýnýflamasý vardýr

### Attributes

- PoE Güç bütçesi: 60 W
- PoE standardı: IEEE802.3at (PoE+)
- Ethernet hızı: Gigabit
- Endüstriyel kullanım: no

### Package contents

- PoE enjektör
- HKK (Hızlı Kurulum Kılavuzu)
- Güç Kaynağı

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	40	24.10	52.50	30.00	44.00	69,300.00
Packaging Unit Inside	1	0.60	21.00	14.00	5.00	1,470.00
Packaging Unit Single	1	0.60	21.00	14.00	5.00	1,470.00
Net single without Packaging	1	0.42	19.30	8.50	4.00	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, kanepa, 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](mailto:info@assmann.com)