



## **Gigabit Dış Mekân 60 W PoE Aşırı Gerilim Koruyucu**



**Hızlı Kurulum Kılavuzu**  
**DN-95424**

## 1. Tanıtım

DN-95424, dış mekân uygulamaları için tasarlanmış, IP 67 dereceli Alüminyum alaşım kasalı tek bağlantı noktalı PoE (Ethernet Üzerinden Güç) aşırı gerilim koruyucudur. 8 hat ağ sinyalinin destekler ve PoE kabloları için aşırı gerilim koruması sağlar. Maksimum ortak mod aşırı gerilimi 10 KV (10/700 us), maks. diferansiyel mod aşırı gerilimi ise 6 KV'dir (10/700 us). 10/100/1000 Mb/sn veri hızını destekler. 60 W (maks.) PoE kabloları için idealdir ve cihazınızı aşırı gerilimin neden olduğu hasarlara karşı iyi korur. Dışarıda kullanım için tasarlanmıştır. DN-95424, IP67 dereceli bir muhafazanın içinde, -40 °C ile +65 °C aralığındaki sıcaklıklarda ve 60 Vdc (Maks.) gerilimle çalışır. Equip bağlantı noktası her zaman korumak istediğiniz cihaza bağlı olmalıdır.

## 2. Özellikler

1. Maksimum ortak mod aşırı gerilimi 10 KV (10/700 us)
2. Maks. diferansiyel mod aşırı gerilimi ise 6 KV (10/700 us)
3. 10/100/1000 Mb/sn veri hızını destekler
4. 60 W (maks.) PoE kabloları için idealdir
5. IP 67 dışarıda kullanım için tasarlanmıştır

## 3. Paket İçeriği:

- 1 adet PoE Aşırı Gerilim Koruyucu
- 1 adet Pabuçlu Toprak Kablosu: 16 AWG
- 1 adet Hızlı Kurulum Kılavuzu



## 4. Ürün Özellikleri

Standart	<ul style="list-style-type: none"><li>• IEEE802.3 10Base-T Ethernet</li><li>• IEEE802.3u 100Base-Tx Fast Ethernet</li><li>• IEEE802.3ab 1000Base-T Gigabit Ethernet</li><li>• IEEE802.3af/at standartlı PoE kablolarını destekler</li><li>• 60 W PoE++ standartlarını destekler</li><li>• RoHS Uyumluluğu</li><li>• WEEE Uyumluluğu</li></ul>
Çalışma Gerilimi	Maks. 60 Vdc'yi destekler
Maksimum Çalıştırma Akımı (DC)	2 çift için 0,68 A, 4 çift için 1,36 A, maksimum 60 W
Güç Pimleri	4/5(+), 7/8(-) ve 3/6(+),1/2(-)
Veri Hızı	10/100/1000 Mb/sn
Çalışma Sıcaklığı	-40 °C ila 65 °C
Çalışma Nemi	%20 ila %80, yoğuşmasız
Depolama Sıcaklığı	-40 °C ila 85 °C
Depolama Nemi	%10 ila %95, yoğuşmasız
Çalışma Rakımı	En fazla 5000 metre

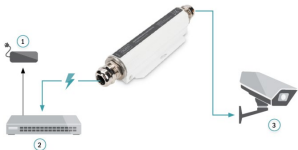
Maks. Deşarj Akımı	20 KA (hat başına 8/20 us, 2,5 KA)
Korumalı Hat	1,2,3,4,5,6,7,8
Ortak Mod Koruma Seviyesi (10/700 us)	10 KV
Diferansiyel Mod Koruma Seviyesi (10/700 us)	6 KV
Maksimum Gerilim (Hattan Toprağa)	120 V
Maksimum Gerilim (Hattan Hatta)	25 V
10 MHz/100 MHz'de Geçiş Kaybı	-1 db
10 MHz/100 MHz'de Geri Dönüş Kaybı	-20 db
Yanıt Süresi	5 ns
Kasa	Alüminyum alaşım
Renk	Beyaz
Montaj	Duvara monte
IP Derecesi	IP67
Boyut	209 X 53 X 37,5 mm
Ağırlık	380 g

## 5. Ürüne Genel Bakış



1. Equip: Korunan ekipman Equip Bağlantı Noktasına bağlanır
2. Toprak
3. Montaj Deliği
4. Hat: Yıldırım Kaynaklı Aşırı Gerilim Girişi Bağlantı Noktası

## 6. Ürün diyagramı



1	AC Güç	3	Ağ Kamerası
2	PoE Anahtarı		

Assmann Electronic GmbH, Uygunluk Beyanının sevkiyat içeriğine dâhil olduğunu beyan eder. Uygunluk Beyanı eksikse aşağıda belirtilen üretici adresinden posta yoluyla talep edebilirsiniz.

**www.assmann.com**

Assmann Electronic GmbH

Auf dem Schüffel 3

58513 Lüdenscheid

Almanya

