



Gigabit Dış Mekân 110 W PoE Aşırı Gerilim Koruyucu



Hızlı Kurulum Kılavuzu
DN-95425

1. Tanıtım

DN-95425, 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. 110 W (maks.) PoE kabloları için idealdir ve cihazınızı aşırı gerilimin neden olduğu hasarlara karşı iyi korur. Dışarıda kullanım için tasarlanmıştır. DN-95425, 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 Mbps veri hızını destekler
4. 110 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">• IEEE802.3 10Base-T Ethernet• IEEE802.3u 100Base-Tx Fast Ethernet• IEEE802.3ab 1000Base-T Gigabit Ethernet• IEEE802.3af/at standartlı PoE kablolarını destekler• 110 W PoE++ standartlarını destekler• RoHS Uyumluluğu• WEEE Uyumluluğu
Çalışma Gerilimi	44-57 Vdc, (Maks. 60 Vdc)
Maksimum Çalıştırma Akımı (DC)	2 çift için 1 A, 4 çift için 2 A, maksimum 110 W
Güç Pimleri	4/5(+), 7/8(-) ve 3/6(+), 1/2(-)
Veri Hızı	10/100/1000 Mbps
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	5000 m'ye kadar
Maks. Deşarj Akımı	20 KA (hat başına 8/20 us, 2,5 KA)
Korumalı Hat	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8

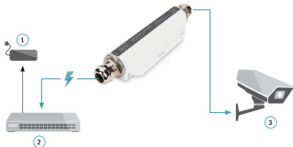
Ortak Mod Koruma Seviyesi (10/700 us)	10 KV
Diferansiyel Mod Koruma Seviyesi (10/700 us)	6 KV
Maksimum Gerilim (Hattan Toprağa)	122,5 V maks.
Maksimum Gerilim (Hattan Hatta)	26,7 V maks.
10 MHz/100 MHz'de Geçiş Kaybı	-1 db
10 MHz/100 MHz'de Geri Dönüş Kaybı	-20 db
Yanıt Süresi	5 ns
Kasa	Alüminyum alaşım
Renk	Beyaz
Montaj	Duvar monteli
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

