



ENDÜSTRİYEL 5 PORTLU GIGABIT POE SINYAL UZATICI



Hızlı Kurulum Kılavuzu

DN-651143

1 Ürün Tanıtımı

Bu PoE sinyal uzatıcı, 4 Giga PSE çıkışına güç sağlamak için 1 PD girişi ile donatılmıştır. Bağımsız bir PD/PSE PoE enjektörü veya PoE mesafesinin uzatması olarak kullanılabilir. Cihazınıza yüksek güç sağlamak için 4 birime veya 500 metreye kadar kademelendirilebilir.

2 Özellikler

- 5 portlu 10/100/1000BASE-T Gigabit RJ45 arabirimi
- Yıldırım çarpmasına ve şimşğe karşı dayanıklı
- Dahili sertleştirilmiş PoE ve PD kontrolörü
- 4 birime veya 500 metreye kadar kademelendirilebilir
- -40 °C ila +75 °C gibi ekstrem ortamlarda çalışır
- Veri işleme: Store and Forward (Depola ve gönder)
- Akış kontrolü: IEEE 802.3x Flow Control and Back Pressure (Akış kontrolü ve karşı basınç)
- Jumbo çerçeve: 9 KB
- Auto MDI/MDI-X fonksiyonu, tam/yarı çift yönlü

3 Paket İçerikleri

- 1x PoE sinyal uzatıcı
- 1 x Montaj malzemesi
- 1 x El kitabı

4 Teknik özellikler

IEEE normu	IEEE 802.3 10Base-T Ethernet, IEEE 802.3u 100Base-TX Hızlı Ethernet, IEEE 802.3ab 1000Base-T Gigabit Ethernet, IEEE 802.3x akış kontrolü ve karşı basınç, IEEE 802.3af PoE, IEEE 802.3at PoE+, IEEE 802.3bt PoE++
Anahtar yapısı	Arka pano (Anahtarlama sistemi): 10 Gbps
Veri işleme	Depola ve gönder
Akış kontrolü	IEEE 802.3x akış kontrolü ve karşı basınç
Jumbo çerçeve	9 KB
MAC adres tablosunun boyutları	2K
Paket arabelleği boyutu	1 Mbits
Ağ bağlantısı	5 x RJ-45 10/100/1000M otomatik uzlaşma, 1 x RJ-45 10/100/1000M, IEEE802.3bt In, 4 x RJ-45 10/100/1000M, IEEE802.3at Out
Ağ kablosu	UTP/STP Cat.5e veya daha yüksek kablo, EIA/TIA-568 (100m)
Protokol	CSMA/CD
Kutup koruması	Mevcut

Aşırı akıma karşı koruma	Mevcut
Güç tüketimi	PoE yüksüz 3,9 W
PD güç tüketimi	30W/60W/90W
PoE gücü	Maksimum 60 W'a kadar PSE toplam çıkış gücü
Çalışma sıcaklığı	-40 °C ila 75 °C
Çalışma sırasında hava nemi	%5 ila %95 (yoğuşmasız)
Depolama sıcaklığı	-40 °C ila 85 °C
Gövde	Sağlam metal, IP30
Gövde boyutları (U x G x Y)	103.5 x 32 x 81.5 mm
Yapı montajı	DIN raya veya duvara montaj

5 Kullanım talimatları:

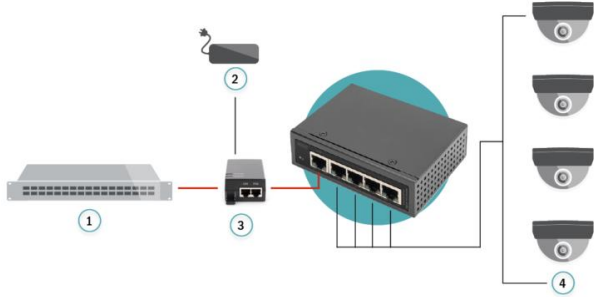
- PoE kablosunu 5. porta bağlayın (Güç tüketimi 30W/60W/90W)
- Maksimum 4 PoE işletimli cihazla (PD) 1. porttan 4. porta kadar bağlanabilir
- Başka bir DN-651143'ü 4 üniteye veya 500 m'ye kadar basamaklayabilir

6 LED gösterge



1	bt (Yeşil) AÇIK - PoE IEEE 802.3bt algılanır. KAPALI - PoE IEEE 802.3bt algılanmaz.
2	LNK/ACT (Yeşil) AÇIK - TX bağlantısı algılanır. Yanıp söner - TX verileri aktarılır/alınır. PWR (Amber) AÇIK - Güç algılanır. KAPALI - Po gücü algılanmaz.
3	LNK/ACT (Yeşil) AÇIK - TX bağlantısı algılanır. Yanıp söner - TX verileri aktarılır/alınır. PoE (Amber) AÇIK - PSE etkinleştirilir ve PD algılanır

7 PoE genişleticinin bağlanması



1	Ağ anahtarı	2	48 VDC
3	PoE enjektörü	4	PoE IP kamerası

Bu, A Sınıfı bir üründür. Bu ürün ev ortamında radyo parazitine neden olabilir. Bu durumda kullanıcının uygun önlemler alması gerekebilir.

Assmann Electronic GmbH, işbu belgeyle Uygunluk Beyanının sevkiyat içeriğine dâhil olduğunu beyan eder. Uygunluk Beyanı eksikse aşağıdaki belirtilen üretici adresinden postayla isteyebilirsiniz.

www.assmann.com

Assmann Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
58513 Lüdenscheid
Almanya

