

24 FE POE+2GE Uplink POE Switch

P124GH



GENEL BAKIŞ :

- Stonet P124GH, 24 FE POE portu, 2 Gigabit Üst Bağlantı portu ve 2 SFP fiber portu sunan 28 Port standart POE anahtar birimidir. 1~24 numaralı portlar POE güç kaynağı özelliğine sahiptir ve Power over Ethernet cihazları olarak kullanılabilir. Güç kaynağı portu, IEEE 802.3af/at standardına uyumlu güçlendirilmiş cihazları otomatik olarak algılayabilir ve ağ kablosu aracılığıyla güç sağlayabilir. 2 Gigabit üst bağlantı portu, NVR veya üst bağlantı yönlendiricileri için sorunsuz bir iletim sağlar. P124GH, HD güvenlik ağı için en ekonomik çözümdür.

ÖZELLİK :

- 802.3, 802.u Daha Hızlı Ethernet, IEEE 802.3ab 1000BASE-T desteği;
- IEEE 802.3af / uyumlu Elektrikli Cihaz (PD) POE'yi destekler
- Modlar: Normal anahtar modu / Genişletilmiş mod (Port1-24: 250 Metre ultra uzun iletim)
- Bağlantı noktaları 1~24, POE güç kaynağı özelliğine sahiptir ve Ethernet Üzerinden Güç aygıtları olarak kullanılabilir; 2*10/100/1000Base-T Uplink ve 2*1000Base-X SFP.
- Tam dupleks ve yarı dupleks iletişimi destekleyen IEEE802.3x ve Backpressure protokollerini destekler.
- Tüm bağlantı noktaları için otomatik MDI/MDIX geçişi
- Engellemesiz kablo hızı iletim desteği
- MAC adresi otomatik öğrenme ve otomatik yaşlandırma
- Çelik kasa, toplam POE güç bütçesi 320W
- Sadece Tak ve Çalıştır

**KEDACOM Bilişim A.Ş. ürünlerinden
haberdar olmak için bizi takip edin!**

0212 220 55 50

www.kedacom.com.tr

info@kedacom.com.tr

 [kedacombilisim](https://www.linkedin.com/company/kedacombilisim)

 [kedacombilisim](https://www.instagram.com/kedacombilisim)

 [kedacomturkiye](https://www.facebook.com/kedacomturkiye)

SARTNAME :

DONANIM	
Arayüz	4 adet 10/100M POE portu (Veri/Güç), 2 adet 10/100/1000M Üst Bağlantı RJ45 portu (Veri), 2 adet 1000M üst bağlantı SFP yuva portu (Veri) bulunmaktadır. IEEE 802.3 Ethernet ve IEEE802.3u Hızlı Ethernet protokollerini takip eder. POE IEEE 802.3af/at uyumlu Güçlendirilmiş Cihaz (PD) destekler.
Temel işlev	Sakla ve ilet anahtarlama şeması IEEE802.3X tam çift yönlü ve Geri Basıncılı yarım çift yönlü MAC adresi otomatik öğrenme ve otomatik yaşlanma desteği
Standart	IEEE 802.3 10BASE-T Ethernet IEEE 802.3i 10BASE-T Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-TX Hızlı Ethernet IEEE 802.3ab 1000BASE-T Gigabit Ethernet IEEE 802.3af/at, Ethernet Üzerinden Güç IEEE 802.3x Akış Kontrolü
Moda	Normal anahtar modu/Genişletme modu
Veri Aktarım Hızı	Ethernet: 10Mbps (Yarı dubleks); 20Mbps (Tam çift yönlü) Hızlı Ethernet: 100Mbps (Yarı dubleks); 200Mbps (Tam çift yönlü) Gigabit Ethernet: 2000Mbps (Tam çift yönlü)
Mağaza ve Yönlendirme	yes
Anahtarlama Kapasitesi	12.8G
MAC Adresi Tablo	16K
Jumbo Çerçeve	2048 bayt
Çevre	Çalışma Sıcaklığı: 0 °C ~ 40 °C Depolama Sıcaklığı: -40 °C ~ 70 °C Çalışma Nemi:% 10 ~% 90 Bağıl Nem Yoğuşmasız Depolama Nemi:% 5 ~% 90 Bağıl Nem Yoğuşmasız
Güç Girişi POE Standartlar	Tek bağlantı noktası maksimum güç 30W, Tüm anahtar maksimum güç 320W Aşırı akım, aşırı voltaj ve kısa devre korumasını destekleme Yüksek Güçlü

Kablolama tipi	1000BASE-T: Cat5e veya daha iyisi UTP (\leq 100m) 100Base-TX: Cat 5e veya daha iyisi UTP / STP (\leq 100m) 10Base-TX: Cat 5e veya daha iyisi
Boyut	440mm * 180mm * 43mm (U x G x Y)

**KEDACOM Bilişim A.Ş. ürünlerinden
haberdar olmak için bizi takip edin!**

0212 220 55 50

www.kedacom.com.tr

info@kedacom.com.tr

 [kedacombilisim](#)

 [kedacombilisim](#)

 [kedacomturkiye](#)

**KEDACOM Bilişim A.Ş. ürünlerinden
haberdar olmak için bizi takip edin!**

0212 220 55 50

www.kedacom.com.tr

info@kedacom.com.tr

 [kedacombilisim](#)

 [kedacombilisim](#)

 [kedacomturkiye](#)