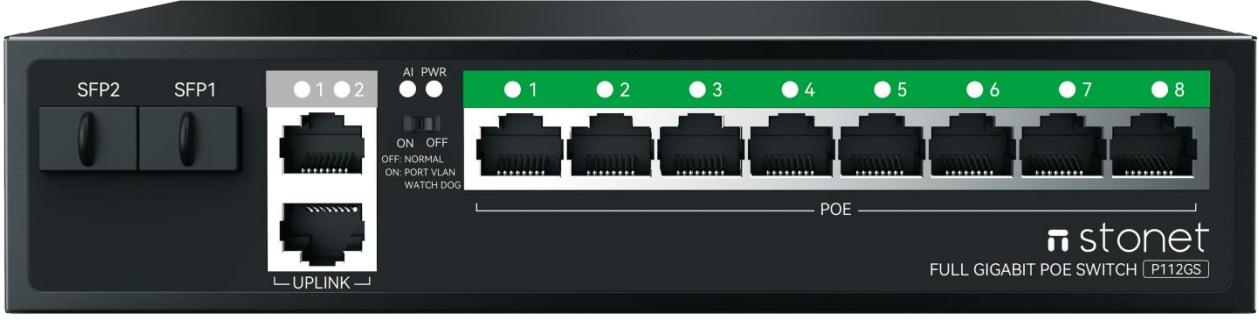


8GE POE+2GE Uplink+2SFP Switch

P112GS



GENEL BAKIŞ:

Stonet P112GS, 8 adet 10/100/1000M adaptif RJ45 port, 2 adet 1000M adaptif RJ45 kaskad port ve 2 adet SFP Gigabit port sağlar. 1 ile 8 numaralı portlar standart POE güç kaynağını destekler ve bu portlar IEEE 802.3AT/AF standardına uyumlu güç cihazlarını otomatik olarak algılayabilir ve tanıyabilir, ardından ağ kablosu üzerinden güç sağlayabilir. Bu, Ethernet güç kaynağı cihazı olarak kullanılabilir. Sadece raf ve masaüstü çoklu kurulumla kalmaz, aynı zamanda AI+VLAN özelliğine de sahiptir. AI Monitor: Ön uç cihazlarda ağ anormalliklerini otomatik olarak tespit edip işleyen (AI izleyici).



ÖZELLİK:

- 8 adet 10/100/1000M uyarlanabilir RJ45 bağlantı noktası, 2 adet 1000M uyarlanabilir RJ45 basamaklı bağlantı noktası, 2 Gigabit SFP bağlantı noktası
- IEEE 802.3 Ethernet ve IEEE802.3u Hızlı Ethernet Protokolünü takip eder.
- IEEE 802.3af/at uyumlu Cihaz (PD) POE
- Normal switch/otomatik yapay zeka tespiti + port izolasyonunu (birleşik işlem) ikinci modu destekler.
- Tüm portlar için Otomatik MDI/MDIX çapraz bağlantı.
- IEEE802.3x'e dayalı tam çift yönlü ve Backpressure'e dayalı yarı çift yönlü destekler.
- Tüm bağlantı noktaları kablo hızında iletme özelliğine sahiptir.
- MAC adresi otomatik öğrenme ve otomatik yaşlandırma işlevlerini destekler.
- Dahili 120W güç kaynağı bulunmaktadır.

**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/kedacom)

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

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

ŞARTNAME:

Donanım	
Arayüz	8 * 1000Mbps POE RJ45 bağlantı noktaları + 2 * Gigabit basamaklı RJ45 bağlantı noktaları + 2 * Gigabit SFP bağlantı noktaları
LED	PWR - Aydınlatma: Ürün açık İşlev göstergesi - Aydınlatma: İşlev anahtarı açıktır ve AI+VLAN bağlantı noktası yalıtımı etkinleştirilmiştir Liman ışıkları - Aydınlatma: Bağlantı noktası bağlantısı normal, Yanıp sönüyor: Aktarılan veriler
Arka Panel Bant Genişliği	24G
MAC Adresi Tablo Boyutu	2K
Kablolama Türü	1000Base-T: 4 çift Cat5e veya üzeri UTP / STP (\leq 100m) 100Base-TX: 2 çift sınıf 5 (Cat5) veya daha fazla UTP / STP (\leq 100m) 10Base-TX: 2 çift sınıf 5 (Cat6) veya üzeri UTP / STP (\leq 250m)
Güç kaynağı	AC giriş 100-240V, standart 120W güç kaynağı
Yazılım	
Temel işlev	IEEE 802.3 Ethernet ve IEEE802.3u Hızlı Ethernet Protokolünü takip edin IEEE 802 POE destekler. 3af/at uyumlu Elektrikli Cihaz (PD) Sakla ve ilet anahtarlama şeması Sertifikalı standart dışı elektrikli ekipmanlarla (PD) uyumlu IEEE802.3X tam çift yönlü ve Geri Basınç yarım çift yönlü desteği MAC adresi otomatik öğrenme ve otomatik yaşlandırma VLAN bağlantı noktası yalıtımı Yapay Zeka Monitörü
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 (varsayılan mod) VLAN (AI+ bağlantı noktası izolasyonu)

Veri Aktarım Hızı	10Mbps (Yarım çift yönlü ve Tam çift yönlü) 100Mbps (Yarım çift yönlü ve Tam çift yönlü) 1000Mbps (Tam çift yönlü)
Diğer	
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
Boyut	190 * 140 * 43mm (U x G x Y)