**Videopark - VP-4PG-2SFP POE SWİTCH TEKNİK ŞARTNAMESİ**

**elektronik donanım, tasarım içeren bir resim

Yapay zeka tarafından oluşturulmuş içerik yanlış olabilir.**

1. Cihaz üzerinde 4 Adet X Gigabit PoE port (RJ45) Bulunmalıdır.
2. Cihaz üzerinde 2 Adet X Gigabit SFP Bulunmalıdır.
3. Cihazın switching kapasitesi 12Gbps olmalıdır.
4. Cihazın paket iletme hızı 8.928Mpps olmalıdır.
5. Cihazın MAC değeri 2K olmalıdır.
6. Cihazın Transfer Modu Store and Forward olmalıdır.
7. Cihazda IEEE802.3 (10Base-T), IEEE802.3u (100Base-TX), IEEE802.3ab (1000Base-TX), IEEE802.3z (1000Base-FX), IEEE802.3x (Flow Control) Network protokolleri bulunmalıdır.
8. Cihaz 802.3af/at PoE Standardına sahip olmalıdır.
9. Cihazın PoE port çıkış gücü max 15,4W / 30W olmalıdır.
10. Cihaz çalışma sıcaklığı -10°C ~ 50°Carasında olmalıdır.
11. Cihaz Çalışma nem aralığı 10%~ 90%RH aralığında olmalıdır.
12. Cihazda Link Act (Link & Data）Göstergesi, Güç Göstergesi, Mode DIP Switch led göstergeleri olmalıdır.
13. Cihaz, Extend modunda <250 metre güç ve veri mesafesi olmalıdır.
14. Cihaz VLAN modunda PoE portları birbiriyle haberleşemez ve sadece UP-link portu ile haberleşme özelliğine sahip olmalıdır.
15. Cihazın ölçüleri 200 mm x 118 mm x 44.5 mm olmalıdır.
16. Cihaz ağırlığı 0.93 kg olmalıdır.
17. Cihaz dahili adaptöre sahip olmalıdır. AC 100~240V, 52V 1.25A olmalıdır.
18. Cihaz 2 yıl uluslararası üretici garantisine sahip olmalıdır.
19. Cihaz Masaüstü ve Duvar Kabin tipi montaj edilebilir yapıda olmalıdır.