**VİDEOPARK VP-SW08G ETHERNET SWİTCH TEKNİK ŞARTNAMESİ**

1. Cihaz üzerinde 8 Adet X Gigabit (RJ45) port bulunmalıdır.
2. Cihazın throughput değeri (Bandwidth) 16Gbps olmalıdır.
3. Cihazın paket iletme hızı 11.9Mpps olmalıdır.
4. Cihazın MAC değeri 8K olmalıdır.
5. Cihazın packet buffer 4Mbit olmalıdır.
6. Cihazın Transfer Modu Store and Forward olmalıdır.
7. Cihazın güç kaynağı AC 100-240V, 50/60Hz, DC 5V 1A olmalıdır.
8. Cihazda IEEE802.3 (10Base-T), IEEE802.3u (100Base-TX), IEEE802.3ab (1000Base-TX), IEEE802.3az (Energy Efficient Ethernet), IEEE802.3x (Flow Control) Network protokolleri bulunmalıdır.
9. Cihaz otomatik port çevirmeyi (MDI/MDIX) destekler.
10. Cihazın CE, FCC, RoHS sertifikaları olmalıdır.
11. Cihazın anakart güç tüketimi 3.77W, maksimum güç 5W olmalıdır.
12. Cihaz çalışma sıcaklığı 0°C ~ 40°Carasında olmalıdır.
13. Cihaz çalışma nem aralığı 10%~ 90%RH aralığında olmalıdır.
14. Cihaz depolama sıcaklığı -40°C ~ 70°C arasında olmalıdır.
15. Cihaz depolama nem aralığı 5%~ 95%RH aralığında olmalıdır.
16. Cihaz üzerinde, PWR, Link harici led göstergeleri bulunmalıdır.
17. Cihazın ölçüleri 138 mm x 78 mm x 25 mm olmalıdır.
18. Cihaz ağırlığı 0.24 kg olmalıdır.
19. Cihaz 2 yıl uluslararası üretici garantisine sahip olmalıdır.