

SPY SP-18250PLD POE SWITCH TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- Cihaz üzerinde 16 Adet X 10/100Mbps PoE port (RJ45) + 2 Adet X 100/1000mbps RJ45 (Uplink) Bulunmalıdır.
- 2- Cihaz üzerinde 1x 100/1000mbps SFP port bulunmalıdır.
- 3- Cihaz Network Standartları olarak ; IEEE 802.3, IEEE 802.3u, 802.3x, 802.3af/at standartlarına uygun olmalıdır.
- 4- Cihazın Toplam Switching Kapasitesi 12 Gbps değerinde olmalıdır.
- 5- Cihazın iletim değeri 10BASE-T:14880PPS/port, 100BASE-Tx:14800PPS/port değerinde olmalıdır.
- 6- Cihaz dahili adaptöre sahip olmalıdır. AC 100~240V, 50-60Hz, 1A değerinde olmalıdır.
- 7- Cihaz 802.3af/at PoE Standardına sahip olmalıdır.
- 8- Cihazda çıkış gücü 15,4W / 30W IEEE802.3af/at olmalıdır.
- 9- Cihazın güç ve data mesafesi < 250 mt olmalıdır.
- 10- Cihazda Link Act. 100 Mbps, PoE Göstergesi, Güç Göstergesi, Harici led göstergeleri olmalıdır.
- 11- Cihazın MAC değerie 2K olmalıdır.
- 12- Cihazın poe tipi End-span olmalıdır.
- 13- Cihazın Forwarding Modu Store and Forward olmalıdır.
- 14- Cihaz çalışma sıcaklığı -10°C ~ 55°C arasında olmalıdır.
- 15- Cihaz Çalışma nem aralığı 10%~ 90%RH aralığında olmalıdır.
- 16- Cihazda port fonksiyonu Güç Önceliği Mekanizması, Hızlı İletim, MAC Otomatik Algılama IEEE 802.3x Full Dublex Modu ve Backpressure Half Dublex Modu olmalıdır.
- 17- Cihaz port kısa devre korumasına sahip olmalıdır. Ve bu değer en az 4KV olmalıdır.
- 18- Cihaz 2 yıl uluslararası üretici garantisine sahip olmalıdır.
- 19- Cihaz Masaüstü ve Duvar Kabin tipi montaj edilebilir yapıda olmalıdır.
- 20- Cihaz ağırlığı 2.2 kg olmalıdır.
- 21- Cihazın ölçüleri 270 mm x 180 mm x 44 mm olmalıdır.