

MS-S0204-EL POE SWITCH TEKNİK ŞARTNAMESİ (4 +2 Port)



- 1- Cihaz üzerinde 4 Adet X10/100Mbps PoE port (RJ45) + 2 Adet X100Mbps Port (Uplink) Bulunmalıdır.
- 2- Cihaz Network Standartları olarak ; IEEE802.3 10Base-T IEEE802.3i 10Base-T IEEE802.3u 100Base-TX IEEE802.3x standartlarına uygun olmalıdır.
- 3- Cihazın Toplam Switching Kapasitesi 1.6 Gbps değerinde olmalıdır.
- 4- Paket iletim değeri 0.89 mpps değerinde olmalıdır.
- 5- Paket iletim Cache değeri 768K değerinde olmalıdır.
- 6- Cihaz dahili adaptöre sahip olmalıdır. AC 100~240V, 50-60Hz, 1A değerinde olmalıdır.
- 7- Cihaz IEEE802.3af/at PoE Standartına sahip olmalıdır.
- 8- Cihazda maximum PoE Değeri 65Watt , Tek port başına bu değer 30W olmalıdır.
- 9- Cihaz Standart ve Extend (Harici) olmak üzere iki farklı mod ile çalışabilmelidir. Standart Modda 100 Metre , Extend Modunda 250 Metreye Kadar PoE Mesafesi sağlayabilmelidir.
- 10- Cihaz standart Modda iken ; 1~6 Port Arası : 10/100Mbps auto-sensing ile @100 metre mesafeye sahip olmalıdır.
- 11- Cihaz Extend Modunda iken ilk 4 PoE Portu 250 Metre mesafeye kadari letim sağlayabilmelidir.
- 12- Cihaz üzerinde güç indikatörünü gösteren yeşil Led , Network indikatörünü gösteren sarı led, PoE indikatörünü gösteren yeşil led, fonksiyonel modu gösteren yeşil led bulunmalıdır.
- 13- Cihaz çalışma sıcaklığı -20°C~55°C arasında olmalıdır.

14- Cihaz Çalışma nem aralığı 10%~ 90%RH aralığında olmalıdır.

15- Cihaz port kısa devre korumasına sahip olmalıdır. Ve bu değer en az 4KV olmalıdır.

16- Cihaz 2 yıl uluslararası üretici garantisine sahip olmalıdır. OEM olan ürünler kabul edilemeyecektir.

17- Cihaz Masaüstü ve Duvar Kabin tipi montaj edilebilir yapıda olmalıdır.

18- Cihaz ağırlığı 600 gramdan fazla olmamalıdır.