

| استانداردها و قابلیت ها | |
|--|-------------------------|
| دارد | DHCP |
| دارد | IGMP |
| دارد | QoS |
| دارد | STP |
| دارد (255 عدد) | VLAN |
| IEEE 802.1D Spanning Tree Protocol IEEE 802.1p CoS Prioritization IEEE 802.1Q VLAN IEEE 802.1s IEEE 802.1w IEEE 802.1X IEEE 802.1ab (LLDP) IEEE 802.3ad IEEE 802.3af IEEE 802.3ah (100BASE-X single/multimode fiber only) IEEE 802.3x full duplex on 10BASE-T 100BASE-TX and 1000BASE-T ports IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX IEEE 802.3ab 1000BASE-T IEEE 802.3z 1000BASE-X RMON I and II standards SNMP v1 v2c and v3 | استانداردها و پروتکل ها |
| مشخصات ظاهری | |
| 44x450x242 میلی | ابعاد |
| 1U | ظاهر فیزیکی |
| 6.3 کیلوگرم | وزن |
| مشخصات فنی | |
| دارد (9018 بایت) | Jumbo Frame |
| ترافیک 0: 30.4 وات ترافیک 10 درصد: 30.2 وات ترافیک 100 درصد: 30.6 وات توان مصرفی میانگین: 30.2 وات | توان عملیاتی |
| 5- تا 45 درجه سانتی گراد | دمای استاندارد عملکرد |
| 64 مگابایت | ظرفیت حافظه فلش |
| 623.000 ساعت | عمر مفید (MTBF) |
| 50-60Hz | فرکانس منبع تغذیه |

| | |
|------------------------------------|---------------------|
| 6.5Mpps | نرخ ارسال داده |
| AC 100-240V | ولتاژ منبع تغذیه |
| 16 گیگابیت در ثانیه (فورواردینگ) | پهنای باند |
| 128 مگابایت | ظرفیت حافظه رم |
| نوع سوئیچ: مدیریتی سوئیچ لایه 2 | سایر ویژگی ها |
| پورت اتصال | |
| ندارد | POE |
| SFP یا 1000BASE-T | مشخصات پورت uplinks |
| 10/100 Ethernet | ویژگی پورت ها |
| دارد | پورت SFP |
| دارد (2 عدد) | پورت Uplinks |
| 48 پورت | تعداد پورت |