



F1602-EPG PoE Network Switch

سوئیچ مدل F1602-EPG با ۱۶ پورت PoE و سرعت ۱۰۰ مگابیت بر ثانیه و ۲ پورت آپ-لینک ۱۰۰۰ و امکان اتصال ۲ پورت بصورت همزمان از سری سوئیچ های غیرمدیریتی ۱۰/۱۰۰ برند نت لن می باشد، این امکان را به شما می دهد تا کنترل بهتری بر روی ترافیک عبوری در شبکه داشته باشید. این سوئیچ مخصوصا برای استفاده تمام دستگاه های پشتیبانی شده توسط استاندارد IEEE802.3AF و IEEE802.3AT قابل استفاده است. این دستگاه با قابلیت auto negotiation این امکان را فراهم می آورد تا برق هر دستگاه به میزان مورد نیاز برای آن تأمین گردد همچنین این دستگاه با وجود قابلیت Extend می تواند برق PoE را تا فاصله ۲۵۰ متر تأمین نماید.

ویژگی های اصلی

- پشتیبانی از استانداردهای: IEEE802.3AF/AT
- تعداد پورت PoE: ۱۶ پورت
- حداکثر توان خروجی: ۲۵۰ وات
- ظرفیت سوئیچ: ۱۲ گیگابایت
- تعداد پورت UP-Link: ۲ پورت
- سرعت پورت های PoE: ۱۰/۱۰۰
- حداکثر مسافت ارسال برق: ۲۵۰ متر
- پشتیبانی از قابلیت های: auto flip and self negotiation

KEY FEATURES

- 16*10/100Mbps POE port, 2*100/1000Mbps UP Link port
- 250m Distance Vlan Support
- Support IEEE802.3AF/AT
- Whole Power: 250W(52V 4.8A)
- All port supported by MDI/MDIX auto flip and self negotiation
- Supply 18 10/100/1000Mbps adaptive high speed forwarding data packet non-lost port.
- Support IEEE802.3x flow control for Full-duplex mode and backpressure for Half-duplex mode.
- Each port max. power supply reached 30W.

APPLICATION

- ▶ WIRELESS ACCESS POINT
- ▶ IP CAMERA
- ▶ IP PHONE
- ▶ COMPUTER NETWORKS

FEATURES

Product	16+2 Port 250m POE Switch (Built-in)
Model	F1602-EPG
PoE Port	1 to 16 support IEEE802.3AF/AT Standard
UP link port	17th-18th port support 1000Mbps
PoE output	15.4W/30W IEEE802.3af/at
Whole Power	≤ 250W
Input power	AC100-240V 50/60HZ
POE Type	End-span
Power Distance	≤250m
Network Standard	IEEE 802.3、 IEEE802.3u、 802.3x、 802.3af/at
Network Medium	100/1000BASE-TX:5 class and above non shielded twisted pair
Data Distance	≤250m
Switch Capability	12Gbps
Forwarding Mode	Store and forward
Forwarding Rate	100Mbps:14880pps / 1000Mbps:14800pps / 1000BASE-T: 1488095pps/port
MAC Address	2K MAC address table
Port Function	Power priority mechanism, fast and forward, MAC automatic learning and aging IEEE802.3X Full-duplex and mode and backpressure for Half-duplex mode
Indicator	LINK/ACT.100Mbps;POE Status Indicator; Power indicator
Working Environment	Working temperature : -10°-- 55°C
Weight	2.1kg
Size	270mm*180mm*44mm(L*W*H)

DIMENSIONS

