

G411-PGS

Network PoE Switch



سوئیچ مدل G411-PGS با ۴ پورت PoE و سرعت ۱۰۰ مگابیت بر ثانیه از سری سوئیچ های غیر مدیریتی ۱۰۰۰/۱۰۰/۱۰ برند نتلند میباشد این امکان را به شما میدهد تا کنترل بهتری بر روی ترافیک عبوری در شبکه داشته باشید. این سوئیچ مخصوصا برای استفاده تمام دستگاه های پشتیبانی شده توسط استاندارد **IEEE 802.3 AF** و **IEEE 802.3 AT** قابل استفاده است. این سوئیچ با قابلیت Auto negotiation این امکان را فراهم می آورد تا برق هر دستگاه به میزان نیاز برای آن تامین گردد همچنین این دستگاه دارای قابلیت Vlan سخت افزاری جهت ایزوله سازی پورت های سوئیچ نیز می باشد و با وجود قابلیت Extend می تواند برق PoE را تا فاصله ۲۵۰ متر تامین نماید.

ویژگی های اصلی

- پشتیبانی از استاندارد های : **IEEE802.3AF/AT**
- تعداد پورت PoE : ۴ پورت
- تعداد پورت Up-Link : ۲ پورت GE
- حداکثر توان خروجی : ۷۸ وات
- سرعت پورت های PoE : ۱۰/۱۰۰/۱۰۰۰
- ظرفیت سوئیچ : ۱۲ گیگابیت
- حداکثر مصارف ارسال برق : ۱۰۰ متر
- پشتیبانی از قابلیت های : Auto flip and self negotiation

KEY FEATURES

- 4*100/1000Mbps POE port, 1*100/1000Mbps UP Link port
1*100/1000Mbps SFP port
- 100m Distance
- Support Vlan
- Whole Power:250W(52V 1.5A)
- All port supported by MDI/MDIX auto flip and self negotiation
- Supply 4*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.

Product	4 Port SFP POE Switch (Built-in)
Model	G411-PGS
PoE Port	1 to 4 support IEEE802.3AF/AT Standard
PoE output	15.4W/30W IEEE802.3af/at
Power Pin	Both 1/2+、3/6- and 4/5+7/8-
Whole Power	≤78W (52V 1.5A)
POE Protocol	IEEE 802.3af/IEEE 802.3at
POE Type	End-span
Power Distance	≤150m
Network Standard	IEEE 802.3、IEEE802.3u、802.3x、802.3af/at
Network Medium	10/100BASE-TX:5 class and above non shielded twisted pair
Data Distance	≤150m
Switch Capability	12Gbps
Forwarding Mode	Store and forward
Forwarding Rate	100BASE-T:148800PPS/port / 1000BASE-tx : 1488000pps/port
MAC Address	MAC address table 2K
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
LED Indicator	Each port occupied 1 LINK/ACT.100Mbps, POE Status Indicator, Whole power indicator
Working Environment	Working temperature : -10°-- 55°C
Weight	1kg
Size	200mm*120mm*40mm(L*W*H)

