

Glitel GP-7420

Powerline adaptér



Špecifikácia

500 Mbps powerline adaptér Glitel GP-7420 je navrhnutý pre prenosovú rýchlosť až do 500 Mbps a priepust až do 95 Mbps cez domácu elektrickú sieť. Glitel GP-7420 využíva čipset AR7420 s nízkou celkovou spotrebou elektrickej energie.

Powerline adaptéry Glitel GP-7420 je možné použiť namiesto prepojovacieho ethernetového kábla v domácnostiach, vo firmách a všade tam, kde je problematické a prácne použiť dlhý ethernetový kábel medzi routerom a počítačom alebo routerom a STB. Na takéto prepojenie powerline adaptéry Glitel GP-7420 využívajú už existujúce elektrické vedenie. Stabilná funkčnosť a kompaktné rozmery Glitel GP-7420 sú najčastejším dôvodom rozhodnutia sa pre toto zariadenie.

Funkcie a vlastnosti

- Zdieľaný prístup k širokopásmovému internetu
- TV cez IP (IPTV) a hlas cez Internet Protokol (VoIP)
- Vysoké rozlíšenie (HD) a štandardné rozlíšenie (SD) video prenosu
- Video monitorovanie
- Online hry

Parametre

- Čipset: AR7420
- Štandard: IEEE 1901 a HomePlug AV kompatibilný
kompatibilita s Homeplug 1.0 Nodes
- Najvyššia prenosová rýchlosť: 500 Mbps
- Najvyšší priepust: 95 Mbps UDP
95 Mbps TCP
- Rozsah: do 300 m
- Zabezpečenie: 128-bit AES
- Modulačná schéma: 4096/1024/256/64/16/8-QAM, QPSK, BPSK a ROBO
- Frekvencia: 2 MHz – 67,5 MHz
- Prístup k médiám: priority bases CSMA/CA
- Max PLC: 16
- Max IGMP streams: 16
- Podpora IPv6/MLDv2: Áno
- LAN Port: 1x RJ45 (IEEE 802,3 10/100 Mbps)
- LED: Power, Ethernet, Data
- Tlačidlo: Security
- Napájanie: 100 – 240 V AC, 50 / 60 Hz
- Zástrčka: EU
<2,7 W v prevádzke
- Spotreba energie: 1,6 W nečinný
0,34 W pohotovostný
- Teplota: 0 °C – +40 °C prevádzka
-20 °C – +70 °C skladovanie
- Vlhkosť: 10 % – 90 % (nekondenzujúca) prevádzka
5 % – 90 % (nekondenzujúca) skladovanie
- Rozmery: 69 mm x 58 mm x 31 mm
- Váha: 80 g

Obsah balenia

- 2x powerline adaptér Glitel GP-7420
- 2x RJ45 ethernetový kábel
- 1x záručný list
- 1x používateľský manuál