

Glitel GP760PS

1000Mbps powerline adapter



Výkonnejší model powerline adaptéra s označením Glitel GP760PS je schopný prenosovej rýchlosti až do 1000 Mbps a priepustu dát až do 420 Mbps cez domácu elektrickú sieť. Nové čipsetové riešenie BCM60350 s celkovo nízkou spotrebou elektrickej energie a implementované odrušenie elektrickej zásuvky zabezpečuje stabilnú funkčnosť s lepšou prenosovou rýchlosťou. Powerline adaptéry Glitel GP760PS s elektrickou zásuvkou 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 GP760PS využívajú už existujúce elektrické vedenie.

Parametres

Chipset	BCM60350+LE87611
Standard	IEEE 1901, IEEE 1905, HomePlugAV1.1 and HomePlugAV2.1 compliant
Peak PHY Rate	1000Mbps (Max)
Peak Throughput	420Mbps
Range	300m
Modulation Scheme	4096/1024/256/64/16/8-QAM
Frequency	2MHz~86MHz
Media Access	CSMA/CA
Max PLC Nodes	8
Max IGMP Streams	4
TR-069 Support	No
QoS	Yes
IPv6/MLDv2 Support	Yes
LAN Port	1 RJ45 (IEEE 802.3 10/100/1000Mbps)
LED	Power Ethernet Data
Outlet current	250VAC 16A Maximum, 125VAC 12A Maximum
Power Supply	100~240 VAC, 50/60Hz
Power Socket	EU
Power Consumption	<4W Operation <0.5W Standby
Environmental Temperature	0°C~40°C Operation -25°C~70°C Storage
Humidity	10%~90% (non-condensing) Operation 5%~95% (non-condensing) Storage
Operating System (For software Utility)	Windows 2000/XP/Vista/7/8/10/11
Dimention	L×W×H: 120mm*58mm*42mm(not include plug)