Networks

intelbras

Acesse a internet com muito mais velocidade

GKM 1210 Q

Roteador ADSL 2+



- ■QoS por IP e DSCP
- ▼ Firewall integrado
- Instalação fácil e rápida
- 2 anos de garantia





Imagens ilustrativas

Networks

O roteador ADSL 2+ garante alta velocidade no acesso à internet banda larga e maior estabilidade de conexão. Conta com QoS para priorização de tráfego e Firewall que garante a segurança dos dados. Além de todas as vantagens Intelbras: assistente de instalação em português, fonte bivolt automática e 2 anos de garantia.

GKM 1210 Q

Roteador ADSI 2+





- Facilidades:

- Até 24 Mbps de downstream e 1 Mbps de upstream
- Conexão através de 1 porta WAN e 1 porta LAN 10/100 Mbps
- Compartilhamento de internet através de switch ou AP Wireless
- Funções roteador e bridge com endereçamento de IP estático ou dinâmico
- Suporte aos modos de autenticação PPPoE e PPPoA
- QoS por IP para reserva de banda
- Suporte a DSCP
- Firewall integrado com suporte a filtro de MAC, filtro de IP, filtro de domínio e proteção DoS
- Servidor DHCP para distribuição de endereços IP
- Suporte a DMZ, NAT, PAT e NAPT
- Suporte a VPN Pass-through
- Suporte a SNMP, UPnP, DDNS, SNTP, RIP (v1 e v2) e TR-069
- Gerenciamento remoto via web (HTTP/HTTPS) e CLI (SSH)
- Assistente de instalação e interface de configuração em português
- Fonte de alimentação bivolt automática

Características técnicas

IEEE 802.3 10BASE-T, IEEE 802.3x Full Duplex e Flow Control, IEEE 802.3u 100BASE-TX, IEEE 802.1D Transparent Bridging
RFC 1483 (Bridge), RFC 1483 (Router), RFC 1577 (Classical IP over ATM), RFC 2364 (PPP over ATM), RFC 2516 (PPP over Ethernet)
Padrões
ITU G.992.1 (G.dmt) Annex A, ITU G.992.2 (G.lite), ANSIT1.413 Issue 2, ITU G.992.2 (ADSL2), ITU G.992.5 (ADSL2+), RIP 1 & 2
RFC 1541 (DHCP Server, Relay and Client), RFC 3022 (NAT/NAPT), RFC 2663 (NAT/NAPT), RFC 1349 (ToS – Type of Service),
RFC 1334 (PPP Authentication – PAP, CHAP)

Protocolos	CSMA/CA, CSMA/CD, TCP/IP, ICMP, NAT, PPPoE, DHCP, UDP, NAT, DDNS, VPN (PPTP)		
Interface	1 porta WAN ADSL RJ11	1 porta LAN 10/100 Mbps Auto MDI/MDI-X RJ45	
Taxa de transferência	ADSL2+: 24 Mbps Downstream, 1 Mbps Upstream		
Memória	Flash: 2 MB; SDRAM: 8 MB		
LEDs indicadores	Alimentação, ADSL, internet, LAN		
Fonte de alimentação	Entrada: 100-240 VAC/50-60 Hz	Saída: 9,5 VDC/0,6 A	Potência: 5,7 W
Características de ambiente	Temperatura de operação: 0 °C a 40 °C		Umidade de operação: 10% a 90%
	Temperatura de armazenamento: -40 °C a 70 °C		Umidade de armazenamento: 5% a 95%
Dimensões (C x L x A)	145 x 110 x 30 mm		





