



Imagens ilustrativas.

ESPECIFICAÇÕES

Interface óptica

- Padrão: EPON (IEEE 802.3ah);
- Taxa de dados: 1.25 Gbps Downlink/1.25 Gbps Uplink;
- Comprimento de onda: TX 1310 nm e RX 1490 nm;
- Distância máxima da OLT: 20 km;
- Conector: SC/UPC ou SC/APC;
- Sensibilidade óptica de recepção: -27 dBm;
- Número de portas: 1.

Características de rede

- Modo Bridge e Roteado (DHCP Client, IP Estático ou PPPoE);
- Suporte a VLAN: Sim;
- Suporte ao Protocolo SNMP;
- Suporte a RSTP: Sim;
- Suporte a DMZ, UPnP e redirecionamento de portas: Sim;
- Suporte a IGMP Snooping: Sim;
- Protocolos IP suportados: IPv4 e IPv6;
- Gerenciamento: Via Web browser;
- Leitura de potência;
- Acesso pela porta WAN.

Características Wi-Fi

- Padrão 802.11b/g/n para 2,4Ghz;
- Quantidade de Antenas: 2 antenas fixas;
- Ganho das Antenas: 5 dBi;
- Múltiplos SSID's para diferentes aplicações;
- Criptografia: WEP 68/128 Bits, WPA, WPA2 e WPA/WPA2 (TKIP+AES).

Informações gerais

- Entrada de alimentação: DC 12V 0,5A;
- Dimensões aproximadas (C x L x A): 130 mm x 110 mm x 24 mm;
- Peso aproximado: < 400g;
- Temperatura de operação: 0~50°C;
- Potência de consumo: < 4W;
- Umidade: 10~90%.

