

Conecte-se com o Futuro!

802.11 b/g - 2.4GHz



Produto Homologado

Tecnologia eXtended Range
Maior alcance na transmissão

Antena de 5dBi

Alto ganho de sensibilidade
(-105dBm)

Potência típica de 21dBm

Especificações:

Padrões:	IEEE 802.11g IEEE 802.11b
Modos:	AP / Client / WDS
Taxa de Transmissão:	11g: 54/48/36/24/18/12/9/6M (Automático) 11b: 11/5.5/2/1M (Automático)
Frequência:	2.4GHz - 2.4835GHz
Modulação:	IEEE 802.11b: DQPSK, DBPSK, DSSS e CCK IEEE 802.11g: BPSK, QPSK, 16QAM, 64QAM e OFDM
Sensibilidade:	54M: -68dBm 11M: -85dBm 6M: -88dBm 1M: -90dBm 256K: -105dBm
Potência:	125mW / 21dBm
Alimentação:	Fonte de Alimentação: AC 9V ~ 0,8A Consumo: 7W
Certificados:	ANATEL, FCC, CE
Portas:	WAN, 1, 2, 3, 4
Temperatura de Operação:	0°C - 104°C
Temperatura de armazenamento:	-40°C - 70°C
Umidade de Operação:	10% - 90%
Umidade de armazenamento:	5% - 95%
Dimensões:	192,5 X 132,5 X 45 (mm)

Características:

- Suporta taxas de transferência de 54/48/36/24/18/12/9/6Mbps ou 11/5.5/3/2/1Mbps
- Trabalha como AP / Client / WDS
- Tecnologia eXtended Range
- Compartilhamento da conexão com a Internet através das portas LANs e Wireless
- Instalação rápida através do "Quick Setup"
- Configuração do roteador por interface WEB
- Segurança com Firewall e criptografia WEP, WPA e WPA2. Criptação até 152 bits
- Permite atualização do Firmware compatível
- Alto ganho de sensibilidade (-105dBm)
- Potência de 21dBm (125mW)
- Controle de banda
- Servidor de DHCP
- Antena destacável de 5dBi

Esquema de ligação: