

WRN 150

Roteador Wireless N 150 Mbps

Redes sem fio Intelbras

Ideal para redes domésticas e de pequenas empresas, o WRN 150 possui design compacto e ótimo custo-benefício. Adota uma tecnologia de transmissão de alto desempenho com velocidade de até 150 Mbps. A instalação em português é rápida e fácil, e a navegação wireless é estável e segura. Conheça toda a linha N 150 Intelbras e garanta o melhor desempenho para sua rede.

Com o WRN 150 você economiza, ganha espaço e muitas vantagens:

- Design compacto em black piano
- Assistente de instalação simplificada em português
- 1 porta WAN e 1 porta LAN
- Taxa de transferência de até 150 Mbps
- Fonte de alimentação bivolt automática
- Antena de 5 dBi
- Criação de rede e compartilhamento de internet banda larga
- Controle de banda por IP para priorização do tráfego
- Potência de transmissão de até 250 mW (24,5) dBm
- Suporte a PPPoE, IP Dinâmico, IP Estático, L2TP, PPTP, UPnP, DDNS, DMZ e NAT
- Funções de Roteador e WDS
- Controle de acesso com suporte a filtro de MAC, filtro de IP e filtro de domínio
- Firewall integrado
- Segurança wireless WEP 64/128 bits, WPA/WPA2 e TKIP/AES



WIRELESS
SERIES

COMPATÍVEL
bgn



intelbras



Padrões	IEEE802.11b, IEEE802.11g, IEEE802.11n, IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3x	
Protocolo (camada 2)	CSMA/CA, CSMA/CD, TCP/IP, NAT, PPPoE, DHCP, VPN (PPTP e L2TP), DDNS	
Portas	LAN	1 portas 10/100 M Auto MDI/MDI-X RJ45
	WAN	1 portas 10/100 M Auto MDI/MDI-X RJ45
Parâmetros wireless	Padrões	IEEE802.11b/g/n
	Modos de operação	Roteador AP WDS
	Propagação espectral	DSSS (espalhamento espectral de sequência direta)
	Frequência de operação	2.4 a 2.4835 GHz
	Modulação	BPSK, QPSK, CCK e OFDM (BPSK/QPSK/16-QAM/64-QAM)
	Taxa de transmissão	802.11b: até 11Mbps (automático)
		802.11g: até 54 Mbps (automático)
		802.11n (20 MHz): até 65 Mbps (automático)
		802.11n (40 MHz): até 150 Mbps (automático)
	Canais de operação	1-13 (Brasil)
	Distância de transmissão	Interno até 100 m, externo até 300 m (padrão de distância limitada a um ambiente)*. * Fatores ambientais podem interferir nestes valores.
Potência wireless	Até 250 mW (24,5 dBm)	
Segurança	WEP 64/128, WPA-PSK/WPA2-PSK com TKIP/AES, WPS	
Antena	1 antena fixa de 5 dBi - (1T x 1R)	
Cabeamento suportado	10 BASE-T: UTP categoria do cabo 3, 4, 5 (máx.100 m)	
	100 BASE-Tx: UTP categoria do cabo 5, 5 e (máx. 100 m)	
	EIA/TIA-568 100 Ω STP (máx.100 m)	
LED	Status	
Fonte de alimentação	Entrada: 100-240 VACa 50/60 Hz 0.3 A	
	Saída: 9 VDC/0.6 A	
	Potência de consumo: 3.5 W	
Característica de ambiente	Temperatura de operação: 0°C a 40°C	
Dimensões	107 x 88 x 27 mm	

