



Observa Telecom

RTA04N 1T1R

ADSL2+ 11N HOME GATEWAY



Descrição Técnica

Especificação do Produto RTA04N 1T1R			
Modelo	RTA04N 1T1R		
Nome do Produto	150M Wireless N ADSL2+ Router		
Solução	Chipset	ADSL: RTL8672-vK + RTL8271B WiFi: RTL8188RE	
Especificações Físicas	Interface do Usuário	RJ45	4
		RJ11	1
		Botão de Reset	1
		Power Jack	1
		Chave On/Off	1
		Botão WPS/WiFi	1
	Dimensões (LxPxA)	165 × 106 × 28 mm	
LED indicador	Power,ADSL, Internet, WLAN, LAN (1,2,3,4),WP		
Características	Características Principais	Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP) Network Address Translation (NAT) Static Routing, RIP v1/v2 DNS Relay, DDNS IGMP Multicast, IGMP snooping QoS Virtual server, DMZ UPnP Port/Tag VLAN	
	Segurança	MAC / IP/ Aplicação / Filtros URL WPA / WPA2 -PSK with TKIP/AES encryption 64- and 128-bit WEP encryption VPN Pass through (PPTP/IPSec/L2TP)	
	Gerenciamento	Gerenciamento Remoto Agente SNMP agent TR069 (CWMP)	

	IPv6	SLAAC ICMP DHCP PPP DNS
Wireless	Padrões	IEEE 802.11n, 802.11g, IEEE 802.11b
	Frequências de Operação	2.400-2.4835GHz
	Taxas de Sinal Wireless	11b: 11/5.5/2/1M (Adaptativo) 11g: 54/48/36/24/18/12/9/6M (Adaptativo) 11n: 135/121.5/108/81/54/40.5/27/13.5Mbps 130/117/104/78/52/39/26/13Mbps 65/58.5/52/39/26/19.5/13/6.5Mbp (adaptativo)
	Alcance Wireless	Interno 100m, Externo up to 300m
	Segurança Wireless	Wired Equivalent Privacy(WEP), suporte 64/128 bits
		WPA-PSK, WPA2-PSK
		MAC Filtering
Antena	Omni directional, Antena Fixa	
Alimentação	Entrada	9V DC 0.85A
	Consumo	6W (Max)
Ambiente de Operação	Temperatura de Operação	0°C~40°C (32°F~104°F);
	Temperatura de Armazenamento	-40°C~70°C (-40°F~158°F)
	Operação com Umidade	10%~90% sem condensação
	Armazenamento com Umidade	5%~95% sem condensação