

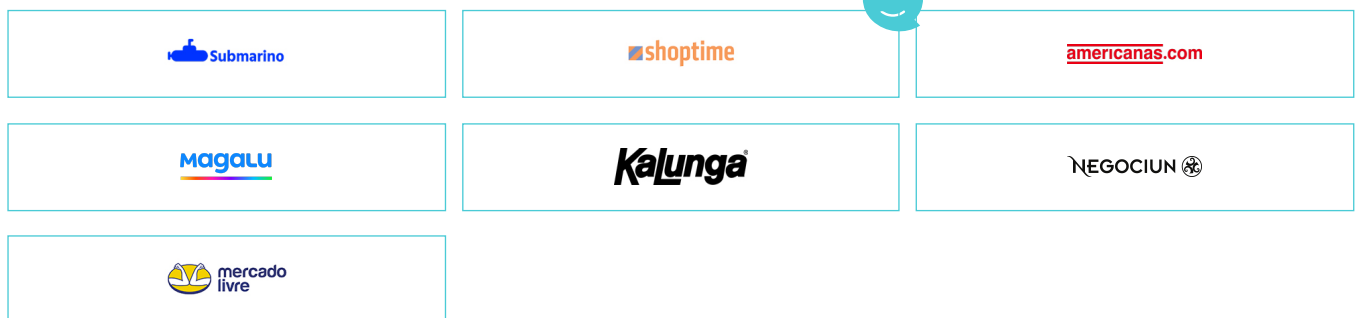
Este site usa cookies. Ao continuar a navegar no site, você concorda com o uso de cookies. [Não mostrar novamente](#) [Saiba mais](#).



Archer C21 Hot Buys

Roteador Wireless Dual Band AC750

Comprar



WIRELESS

Padrões	Wi-Fi 5 IEEE 802.11ac/n/a 5 GHz IEEE 802.11n/b/g 2.4 GHz
Velocidade de WiFi	AC750 5 GHz: 433 Mbps (802.11ac) 2.4 GHz: 300 Mbps (802.11n)
Alcance do sinal WiFi	Casas com 2 dormitórios

WIRELESS	Antenas múltiplas formam uma matriz de aumento de sinal para cobrir mais direções e grandes áreas
Capacidade WiFi	Médio Dual-Band Aloca dispositivos para bandas diferentes para desempenho ideal
Modos de Operação	Modo Roteador Modo de Ponto de Acesso Modo Repetidor de Sinal
HARDWARE	
Processador	CPU Single-Core
Portas Ethernet	1 Porta WAN 10/100 Mbps 4 Portas LAN 10/100 Mbps
Botões	Botão WPS/Reset
Alimentação	9 V = 0.6 A
SEGURANÇA	
Criptografia WiFi	WEP WPA WPA2 WPA/WPA2-Enterprise (802.1x)
Segurança de Rede	Firewall SPI Controle de Acesso IP & MAC Binding Gateway de camada de aplicação
Rede para Visitantes	Rede de visitantes de 1 × 5 GHz Rede de visitantes 1 × 2,4 GHz
SOFTWARE	
Protocolos	IPv4 IPv6
Controle dos Pais	Filtragem de URL Controles de tempo
Tipos de WAN	IP Dinâmico IP Estático PPPoE PPTP L2TP
Qualidade de Serviço (QoS)	QoS por Dispositivo
NAT Forwarding	Encaminhamento de porta Port Triggering DMZ UPnP
IPTV	IGMP Proxy IGMP Snooping

SOFTWARE

	Bridge Tag VLAN
DHCP	Reserva de Endereços Lista de Clientes DHCP Servidor
DDNS	NO-IP DynDNS
Gerenciamento	Aplicativo Tether Página Web

OUTROS

Requisitos de Sistema	Internet Explorer 11+, Firefox 12.0+, Chrome 20.0+, Safari 4.0+ ou outro navegador habilitado para JavaScript Modem a cabo ou DSL (se necessário) Assinatura com um provedor de serviços de Internet (para acesso à Internet)
Certificações	FCC, CE, RoHS, Anatel
Ambiente	Temperatura de operação: 0 °C ~ 40 °C (32 °F ~ 104 °F) Temperatura de armazenamento: -40 °C ~ 60 °C (-40 °F ~ 140 °F) Umidade operacional: 10% ~ 90% sem condensação Umidade de armazenamento: 5% ~ 90% sem condensação

DADOS DE TESTE

Potência de Transmissão WiFi	CE: <20dBm(2.4GHz) <23dBm(5GHz)
Sensibilidade de Recepção WiFi	5GHz: 11a 54M: -76dBm; 11ac VHT20 MCS8: -71dBm; 11ac VHT40 MCS9: -66dBm; 11ac VHT80 MCS9: -62dBm 2.4GHz: 11g 54M: -76dBm; 11n HT20 MCS7: -73dBm; 11n HT40 MCS7: -71dBm

DIMENSÕES

Dimensões (WxDxH)	4.5 × 4.2 × 1.0 pol (115 × 106.7 × 24.3 mm)
Conteúdo do Pacote	Roteador Wi-Fi Archer C21 Adaptador de energia Cabo Ethernet RJ45 Guia de Instalação Rápida

*As taxas máximas de transmissão sem fio são as taxas físicas derivadas das especificações do padrão IEEE 802.11. Alcance, cobertura e quantidade máxima de dispositivos conectados são baseados em resultados de testes sob condições normais de uso. Taxa de transferência de dados sem fio real, a cobertura sem fio e a quantidade de dispositivos conectados não são garantidas e irão variar como resultado de 1) fatores ambientais, incluindo materiais de construção, objetos físicos e obstáculos, 2) condições da rede, incluindo interferência local, volume e densidade do tráfego, localização do produto, complexidade de rede e sobrecarga de rede, e 3) limitações do cliente, incluindo desempenho avaliado, localização, qualidade de conexão e condição do cliente.

Newsletter

[Inscreva-se](#)

Siga-nos

[Sobre Nós](#) [Imprensa](#) [Centro de Aprendizagem](#)
[Perfil Corporativo](#) [Blog](#) [Biblioteca de Tecnologia](#)
[Contate-nos](#) [Notícias](#)
[Política de Privacidade](#) [Prêmios](#)

[Brasil / Português](#)

Copyright © TP-Link Corporation Limited. 2023. Todos os direitos reservados.

