

## AC1750 Wireless Dual Band Gigabit Router Archer C8

### CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

Interfaz	4 Puertos LAN 10/100/1000Mbps 1 Puerto WAN 10/100/1000Mbps 1 Puerto USB 3.0 + 1 Puerto USB 2.0
Botones	Botón WPS/Reset Botón Wireless On/Off Botón Power On/Off
Antenas	3 dual band detachable antennas
Fuente de Alimentación Externa	12V/3.3A
Dimensiones	8.7 X 3.4 X 6.6 pulgadas. (221 X 86 X 168.5mm)



### CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS

Estándares Inalámbricos	8.7 X 3.4 X 6.6 pulgadas. (221 X 86 X 168.5mm)
Frecuencia	2.4GHz y 5GHz
Tasa de Señal	5GHz: Hasta 1300Mbps 2.4GHz: Hasta 450Mbps
Sensibilidad de Recepción	5GHz: 11a 6Mbps-96dBm 11a 54Mbps: -79dBm 11ac HT20: -71dBm 11ac HT40: -66dBm 11ac HT80: -63dBm  2.4GHz 11g 54M: -77dBm 11n HT20: -74dBm 11n HT40: -72dBm
Potencia de Transmisión	CE: <20dBm(2.4GHz) <23dBm(5GHz) FCC: <30dBm
Funciones Inalámbricas	Activar/Desactivar Radio Inalámbricos, WDS Bridge, WMM, Estadísticas Inalámbricas
Seguridad Inalámbrica	Encriptación 64/128-bit WEP,WPA / WPA2,WPA-PSK/ WPA2-PSK

## CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE

Calidad de Servicio	WMM, Control de Ancho de Banda
Tipo de WAN	IP Dinámica/IP Estática /PPPoE/ PPTP(Dual Access)/L2TP(Dual Access)/BigPond
Gestión	Control de Acceso Gestión Local Gestión Remota
DHCP	Server, Cliente, DHCP Lista de clientes, Reserva de direcciones
Reenvío de Puertos	Virtual Server, Port Triggering, UPnP, DMZ
DNS Dinámico	DynDns, Comexe, NO-IP
VPN Pass-Through	PPTP, L2TP, IPSec
Control de Acceso	Control Parental, Control de Gestión Local, Lista Host, Access Schedule, Rule Management
Seguridad Firewall	Control Parental, Control de Gestión Local, Lista Host, Access Schedule, Rule Management
Protocolos	Soporta IPv4 e IPv6
Compartición por USB	Soporta Samba(Almacenamiento)/ Servidor FTP / Servidor Multimedia / Servidor de Impresión
Red de Invitados	1 Red de Invitados para 2.4GHz 1 Red de Invitados para 5GHz

## OTROS

Certificaciones	CE, FCC, RoHS
Contenido del Paquete	Router Inalámbrico Gigabit Dual Band AC1750 3 antenas desmontables Unidad de Fuente de Alimentación Recurso de CD Cable Ethernet Guía Rápida de Instalación
Requisitos del sistema	Microsoft Windows 98SE, NT, 2000, XP, Vista™ o Windows 7, Windows 8, MAC OS, NetWare, UNIX o Linux
Factores Ambientales	Temperatura de Operación: 0°C~40 °C (32 °F~104°F) Temperatura de Almacenamiento: -40°C~70 °C (-40 °F~158°F) Humedad de Funcionamiento: 10%~90% sin condensación Humedad de Almacenamiento: 5%~90% sin condensación

