



ELECTRONICS

ALPHA-AC5

AC1200 Dual Band, 4*6dBi Antena, RE/WISP/AP Mode



DESCRIPCIÓN

El **ALPHA-AC5** es un router WiFi de banda dual AC1200, diseñado para departamentos de tamaño mediano con acceso de fibra de 100 Mbps. Proporciona una velocidad WiFi de hasta 1167 Mbps (5 GHz: 867 Mbps y 2,4 GHz: 300 Mbps). Adopta la tecnología de banda dual integrada, que combina señales de 2,4 GHz y 5 GHz bajo un nombre WiFi.

La banda más rápida se asignará automáticamente a sus dispositivos mediante nuestro sistema de optimización dinámica. Mientras tanto, cuenta con 4 antenas de alta ganancia de 6 dBi y está equipado con una CPU de alto rendimiento de 28 nm, lo que brinda una mejor experiencia de Internet. El AC5 admite el protocolo IPv6, puede reducir el tiempo de transmisión de datos y minimizar el retraso.



ELECTRONICS

ALPHA-AC5

AC1200 Dual Band, 4*6dBi Antena, RE/WISP/AP Mode



CARACTERÍSTICAS

ADMITE INTERNET POR FIBRA HASTA 100 MBPS

El AC5 es un router WiFi de banda dual que brinda una velocidad de hasta 1167 Mbps (5 GHz: 867 Mbps y 2,4 GHz: 300 Mbps) para aprovechar al máximo su acceso a fibra de 100 Mbps y brinda una mejor experiencia de Internet, seis veces más rápido que un enrutador de banda única.

CONFIGURACIÓN EN MINUTOS

La función de migración de cuenta de banda ancha le ayuda a transferir su cuenta desde el enrutador original y configurarla en minutos.

PRIORIZACIÓN INTELIGENTE DEL TRÁFICO

AC5 es compatible con IPv6, lo que puede reducir el tiempo de transmisión de datos y minimizar el retraso, lo que proporciona una mejor experiencia de juego.





ELECTRONICS

ALPHA-AC5

AC1200 Dual Band, 4*6dBi Antena, RE/WISP/**AP Mode**



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

HARDWARE	
ESTÁNDAR INALÁMBRICO	IEEE802.3
	IEEE802.3U
	IEEE802.3AB
INTERFAZ	1*10/100MBPS WAN PORT
	3*10/100MBPS LAN PORTS
DIMENSIÓN	(L*W*H) 200X127X33.6MM
ANTENA	4*6DBI EXTERNAL DUAL BAND ANTENNAS
BOTÓN	1*WPS/RESET BUTTON

CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS	
ESTÁNDAR	IEEE 802.11AC/A/N @5GHZ
	IEEE 802.11B/G/N @2.4GHZ
VELOCIDAD DE DATOS	2.4GHZ: 300MBPS
FRECUENCIA	5GHZ: 867MBPS
	2.400 – 2.4835 GHZ
SEGURIDAD	5.150 – 5.250 GHZ
	WPA-PSK/WPA2- PSK, WPA /WPA2
SEGURIDAD INALÁMBRICA	HABILITAR/DESHABILITAR

OTRO	
TEMPERATURA	TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO: 0 °C ~ 40 °C
	TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO: -40 °C ~ 70 °C
	HUMEDAD DE FUNCIONAMIENTO: 10 % ~ 90 % HR SIN CONDENSACIÓN
	HUMEDAD DE ALMACENAMIENTO: 5 % ~ 90 % HR SIN CONDENSACIÓN
CFG. PREDETERMINADA	DEFAULT ACCESS: TENDAWIFI.COM OR HTTP://192.168.0.1
CERTIFICACIÓN	CE, ROHS, FCC, CCC, SRRC



ELECTRONICS

ALPHA-AC5

AC1200 Dual Band, 4*6dBi Antena, RE/WISP/**AP Mode**



FORMA DE ORDENAR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
ALPHA-AC5	AC1200 DUAL BAND, 4*6DBI ANTENA, RE/WISP/AP MODE

GLC
TEC