



Archer T3U

CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

Interface	USB 3.0
Dimensiones (W X D X H)	1.59 × 0.78 × 0.41in. (40.5 × 19.72 × 10.29mm)
Tipo de Antena	Omni Directional

CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS

Estándares Inalámbricos	IEEE 802.11ac, IEEE 802.11a, IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b
-------------------------	--

Frecuencia	5GHz
------------	------

	2.4GHz
--	--------

Tasa de Señal	5GHz
	11ac: Up to 867Mbps(dynamic)
	11n: Up to 300Mbps(dynamic)
	11a: Up to 54Mbps(dynamic)
	2.4GHz
	11n: Up to 400Mbps(dynamic)
	11g: Up to 54Mbps(dynamic)
	11b: Up to 11Mbps(dynamic)

Sensibilidad de Recepción	5GHz :
	11a 6Mbps: -91dBm
	11a 54Mbps: -76dBm
	11n HT20 : -71dBm
	11n HT40 : -70dBm
	11ac HT20: -68dBm
	11ac HT40: -64dBm
	11ac HT80: -62dBm
	2.4GHz:
	11b 11Mbps: -86dBm
	11g 54Mbps: -73dBm
	11n HT20: -71dBm
	11n HT40: -70dBm

Potencia de Transmision	<23dBm (EIRP)
-------------------------	---------------

Modos Inalámbricos	Ad-Hoc / Infrastructure Mode
	Support 64/128 bit WEP, WPA/WPA2, WPA-

Seguridad Inalámbrica	PSK/WPA2-PSK
-----------------------	--------------

Tecnología de Modulación	DBPSK, DQPSK, CCK, OFDM, 16-QAM, 64-QAM, 256-QAM
OTROS	
Certificación	CE, FCC, RoHS
Contenidos del Paquete	AC1300 Mini Wireless MU-MIMO USB Adapter Archer T3U Quick Installation Guide Resource CD
Requisitos del Sistema	Windows 10/8.1/8/7/XP, Mac OS X
Ambiente	Operating Temperature: 0°C~40°C (32°F~104°F) Storage Temperature: -40°C~70°C (-40°F~158°F) Operating Humidity: 10%~90% non-condensing Storage Humidity: 5%~90% non-condensing