

# ARCHERTX20U

## CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

LED	Estado
Dimensiones	84 × 156.3 × 19.2 mm (3.3 × 6.2 × 0.76 in)
Antenas	2 × antenas de doble banda de alta ganancia

## CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS

Estándares Inalámbricos	IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax
Tasa de Señal	5 GHz: 11ax: hasta 1201 Mbps (dinámico) 11ac: hasta 867 Mbps (dinámico) 11n: hasta 300 Mbps (dinámico) 11a: hasta 54 Mbps (dinámico) 2,4 GHz: 11ax: hasta 574 Mbps (dinámico) 11n: hasta 400 Mbps (dinámico) 11g: hasta 54 Mbps (dinámico) 11b: hasta 11 Mbps (dinámico)
Sensibilidad de Recepción	5 GHz: 11ax HE80 MCS0: -90dBm 11ax HE80 MCS11: -59dBm 11a 54 Mbps: -77 dBm 11ac VHT80 MCS0: -92dBm 11ac VHT80 MCS9: -64dBm 2,4 GHz: 11ax HE40 MCS0: -94 dBm 11ax HE40 MCS11: -66 dBm 11g 54Mbps: -79dBm 11n HT40 MCS9: -74dBm
Potencia de Transmisión	5 GHz: 19dBm(FCC) /16dBm(CE) (EIRP) 2.4 GHz : 19dBm(FCC) / 14.5dBm(CE) (EIRP)
Modos Inalámbricos	Modo infraestructura
Seguridad Inalámbrica	WEP, WPA/WPA2/WPA3, WPA-PSK/WPA2-PSK

## OTROS

Certificaciones	FCC, CE, RoHS
Contenido del Paquete	Adaptador USB inalámbrico de alta ganancia con antenas duales AX1800 Archer TX20U más Guía de Instalación Rápida Cable USB 3.0 de 1 metro
Requisitos del sistema	Los sistemas operativos compatibles incluyen Windows 10, 11
Factores Ambientales	Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 40 °C (32 °F ~ 104 °F) Humedad de funcionamiento: 10 %~90 % sin condensación Humedad de almacenamiento: 5 %~90 % sin condensación