




AX1800


Adaptador USB inalámbrico Nano Wi-Fi 6

Equipa tu PC con
tecnología Wi-Fi 6




Archer TX20U Nano

 Velocidad Wi-Fi 6 ultrarrápida
1201Mbps + 574Mbps*

 Juegos de baja latencia
Compatible con OFDMA y MU-MIMO*

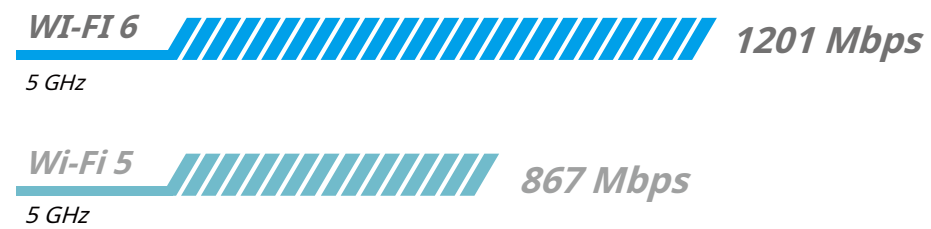
 Fácil instalación
Controlador interno precargado

 Seguridad refinada
El último cifrado WPA3^Δ

Reflejos

Equipa tu PC con tecnología Wi-Fi 6

Archer TX20U Nano equipa su PC con Wi-Fi 6 para garantizar una recepción de señal potente y continua, desbloqueando todo el potencial de su enrutador Wi-Fi 6.‡



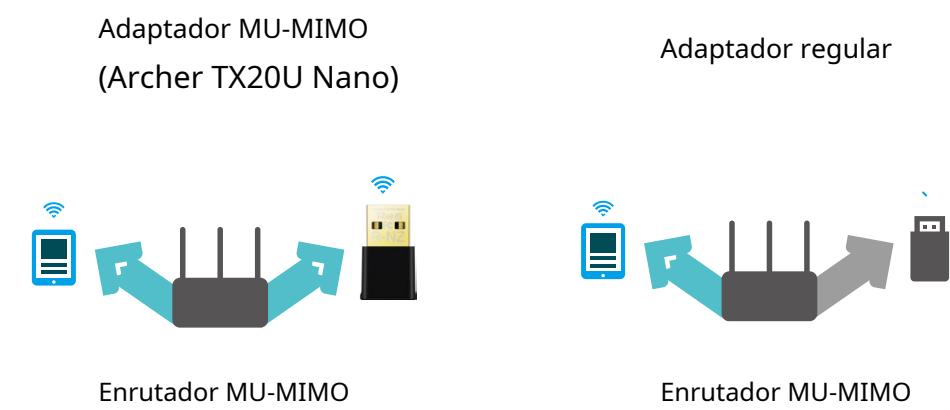
Seguridad mejorada con WPA3

El último protocolo de seguridad Wi-Fi proporciona una protección mejorada en la seguridad de las contraseñas personales. △



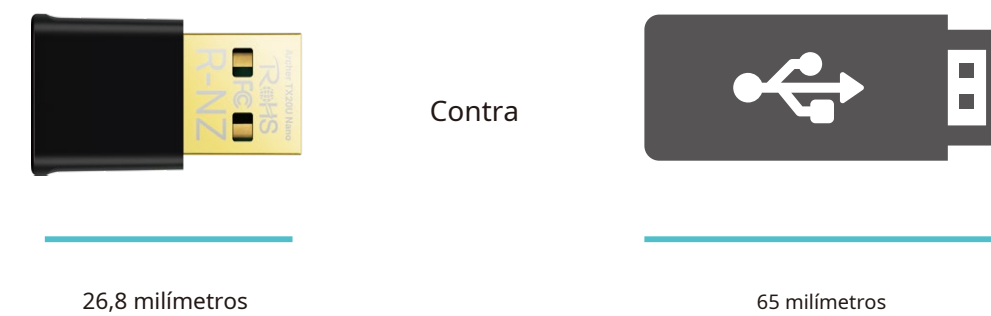
Mayor rendimiento con MU-MIMO

Funciona con enrutadores MU-MIMO, que proporcionan transmisiones de datos simultáneas, lo que aumenta el rendimiento y la eficiencia.‡



Pequeño en tamaño, poderoso en rendimiento

Mucho más pequeño que una unidad flash USB normal, disfruta de una conexión Wi-Fi estable y súper rápida dondequiera que la necesites.



Specifications

Características de WLAN

· Estándares inalámbricos: IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax

· Velocidad 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: -90 dBm

11ax HE80 MCS11: -59 dBm

11a 54Mbps: -77dBm

11ac VHT80 MCS0: -92 dBm

11ac VHT80 MCS9: -64 dBm

2,4 GHz:

11ax HE40 MCS0: -94 dBm

11ax HE40 MCS11: -66 dBm

11g 54 Mbps: -79 dBm

11n HT40 MCS9: -74 dBm

· Potencia de transmisión:

5 GHz: 19 dBm (FCC)/21,5 dBm (CE) (PIRE)

2,4 GHz: 19 dBm (FCC)/18,5 dBm (CE) (PIRE)

· Modos inalámbricos: Modo infraestructura

· Seguridad inalámbrica: WEP, WPA/WPA2/WPA3, WPA-PSK/WPA2-PSK Δ

Specifications

Hardware

- Dimensiones: 26,8 × 15,7 × 7,5 mm (1,06 × 0,62 × 0,30 pulgadas)

Otros

· Contenido del paquete

Adaptador USB inalámbrico AX1800 Nano Wi-Fi 6 Guía de instalación rápida del TX20U Nano

· Certification

FCC, CE, RoHS

· Requisitos del sistema

Windows 10/11[§]

· Ambiente

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



Para obtener más información, visite <https://www.tp-link.com/products/details?model=Archer+TX20U%20Nano> o escanea el código QR de la izquierda

©2023 TP-Link

[†]Las velocidades máximas de señal inalámbrica son las velocidades físicas derivadas de las especificaciones del estándar IEEE 802.11. El rendimiento real de los datos inalámbricos, la cobertura inalámbrica y la cantidad de dispositivos conectados no están garantizados y variarán como resultado de las condiciones de la red, las limitaciones del punto de acceso y los factores ambientales, incluidos los materiales de construcción, los obstáculos, el volumen y la densidad del tráfico y la ubicación del punto de acceso.

[‡]El uso de Wi-Fi 6 (802.11ax) y funciones como OFDMA, MU-MIMO y 1024-QAM requieren que los AP también admitan las funciones correspondientes.

[§]La funcionalidad de Archer TX20U Nano puede estar restringida en algunos sistemas operativos y plataformas. Intente actualizar el controlador del dispositivo para que sea compatible con las funciones.

[△] El uso de WPA3 requiere que los AP también admitan la función correspondiente.

* La velocidad real de la red puede estar limitada por la velocidad del puerto USB del producto, la interfaz PCI Express, el puerto Ethernet WAN o LAN, la velocidad admitida por el cable de red, factores del proveedor de servicios de Internet y otras condiciones ambientales.