



Rf. TPL-ROU ARCHER GXE75

**Router Gaming Inalámbrico TP-Link Archer GXE75
AXE5400/ WiFi 6E/ 5400 Mbps/ 2.4GHz 5GHz 6GHz/
4 Antenas/ WiFi 802.11ax/ac/n/a/ - n/b/g**

Router Gaming Wi-Fi 6E AXE5400 de Triple Banda con Puerto Multi-Gigabit

Wi-Fi Ultra Rápido para Juegos Exigentes.

Triple banda, hasta 5.4 Gbps. La nueva banda de 6GHz cuenta con menor congestión, perfecta para tus partidas sin lag.

Puerto 2.5G.

Equiado con un puerto WAN 2.5G y cuatro puertos LAN Gigabit.

4 Antenas.

Mejora la lantecia de tus partidas con las 4 antenas con optimización de Wi-Fi y Beamforming.

Acelerador de juegos.

Detecta y optimiza el flujo de los videojuegos, asegurando la mejor reproducción del juego.

Estadísticas de juego.

Recibe información en tiempo real del Lag, tiempo de juego y asignación de recursos de red de un vistazo.

Diseño Gaming.

Saca todo el partido a tu router con su diseño agresivo y su iluminación LED RGB.

Seguridad para los Gamers.

HomeShield ofrece un potente antivirus para que disfrutes de tus partidas con la mejor seguridad en tu red.

Compatible con EasyMesh.

Conecta tu router a otro router o repetidor compatible para crear una red Mesh.

Mayor Velocidad en tu Red Wi-Fi

Velocidades de hasta 5.4 Gbps en Wi-Fi, perfecto para no perderte ningún detalle en tus partidas. La nueva banda de 6 GHz admite un mayor flujo de datos y menor congestión en tus dispositivos con Wi-Fi 6E. Puerto 2.5 Gigabit

Mejora tu conectividad con el puerto WAN de 2.5 Gigabit y sus 4 puertos LAN Gigabit. Iluminación RGB

Personaliza la iluminación LED RGB de tu router para una mayor inmersión. Domina el Campo de Batalla

Tanto en la app Tether como la interfaz web podrás ver el estado de la red, el rendimiento del router, la configuración rgb y los juegos acelerados de un vistazo en un exclusivo panel de control de juegos. Información y mayor control con informes sobre el tráfico de juego. Se puede visualizar el tráfico por periodos de tiempo, dispositivos y aplicaciones. Compatible con EasyMesh

Archer GXE75 es compatible con EasyMesh. Elimina las zonas sin Wi-Fi de casa añadiendo otro dispositivo compatible con EasyMesh, como un router o un repetidor. Mayor Seguridad en la Red

Archer GXE75 incorpora HomeShield, con una serie de servicios integrados para proporcionar una protección antivirus que garantiza tu seguridad mientras juegas online.

Especificaciones

Velocidades Wi-Fi:

AXE5400 — 6 GHz: 2402 Mbps (802.11ax), 5 GHz: 2402 Mbps (802.11ax), 2.4 GHz: 574 Mbps (802.11ax)

Modos de trabajo:

Modo Router, Modo Punto de Acceso

Funciones avanzadas:

4K-QAM, compatible con EasyMesh, red IoT

Seguridad de red:

Cortafuegos SPI, control de acceso, vinculación IP/MAC, pasarela de capa de aplicación, HomeShield (protección IoT, bloqueo de sitios maliciosos, prevención de intrusiones y ataques DDoS, escáner de red)

Red de invitados:

Redes de invitados en 6 GHz, 5 GHz y 2.4 GHz

Servidor VPN:

OpenVPN, PPTP, L2TP, WireGuard

Cliente VPN:

OpenVPN, PPTP, L2TP, WireGuard

Cifrado WiFi:

WPA, WPA2, WPA3, WPA/WPA2-Enterprise (802.1x)

Puertos Ethernet:

1x 2.5Gbps WAN/LAN, 1x 1Gbps WAN/LAN, 3x 1Gbps LAN

Puerto USB:

1x USB 3.0 (formatos: NTFS, exFAT, HFS+, FAT32; funciones: FTP, servidor multimedia, Samba)

Protocolos:

IPv4, IPv6

Centro de juegos:

Aceleración de juegos con QoS, puerto gaming, optimización GPN, panel de estado/red, ajustes RGB, estadísticas de juego, banda dedicada 5 GHz gaming

Control parental:

Control Parental HomeShield, perfiles personalizados, filtros de contenido, horario familiar, tiempo libre, recompensas, pausa de Internet, informes semanales/mensuales

Tipo de WAN:

IP dinámica, IP estática, PPPoE, PPTP, L2TP

Servicios en la nube:

Actualización automática de firmware, TP-Link ID, DDNS

Reenvío NAT:

Reenvío de puertos, activación de puertos, DMZ, UPnP

IPTV:

IGMP Proxy, IGMP Snooping, Bridge, Tag VLAN

DHCP:

Reserva de direcciones, lista de clientes, servidor DHCP

DDNS:

TP-Link, NO-IP, DynDNS

Gestión:

App Tether, interfaz Web

Servicios de red habilitados por defecto:

Servidor web HTTP/HTTPS (puertos 80/443), DNS (puerto 53 TCP/UDP), servidor DHCP (puerto 67 UDP), gestión mediante app (puertos 20001/30001 TCP, 20002 UDP)

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.