

Rf. DLK-ADP AX9U P/N. AX9U

Adaptador USB - WiFi D-Link AX9U/ 900Mbps



Adaptador USB AX900 Wi-Fi 6 Estándar Wi-Fi 6 certificado (802.11ax): Perfecto para streaming 4K ininterrumpido, juegos en línea y videollamadas Rendimiento del AX900: AX1800 alcanza velocidades de hasta 1200 Mbps (5 GHz) y 574 Mbps (2.4 GHz) Capacidad de doble banda: Bandas de 2.4 GHz y 5 GHz para una conectividad de alto rendimiento Compatible con Bluetooth 5,3: Ofrece velocidades de transmisión más rápidas y mayor alcance para redes Wi-Fi sin fisuras con dispositivos Bluetooth Seguridad mejorada: El cifrado WPA3 más reciente proporciona una protección más sólida de los datos personales Eficiencia mejorada: Las tecnologías OFDMA y MU-MIMO garantizan conexiones Wi-Fi eficientes Plug & Play: Instalación rápida y sencilla a través del puerto USB Compatible con versiones anteriores Funciona con cualquier router y gateway Wi-Fi Soporte para Windows 11/10: Controlador de instalación automática para una configuración sin problemas Diseño Compacto: Tamaño de bolsillo de 38,65 x 17,17 x 9,7 mm, enchúfelo y olvídense de él, ahorrando espacio sin esfuerzo. Alcance el rendimiento máximo con Wi-Fi 6

Actualice su portátil o desktop al último estándar Wi-Fi 6 (802,11ax) con el AX18U. Simplemente conéctelo a un puerto USB 3.0 para elevar su conexión a Internet al máximo rendimiento. Tanto si está en casa como si está de viaje, disfrute de velocidades increíblemente rápidas, una eficiencia inigualable y una fiabilidad como nunca antes. Experimente el siguiente nivel de velocidad con AX900

Disfrute de velocidades de hasta 574 Mbps (5 GHz) y 287 Mbps (2,4 GHz).1 Diga adiós a los búferes y los retrasos y disfrute de un rendimiento ininterrumpido. Perfecto para una transmisión fluida, juegos en línea responsivos y todas tus actividades en línea. Mayor fiabilidad, menor latencia, máxima eficiencia

De el salto a Wi-Fi 6 de la forma más sencilla con el dongle USB D-Link AX18U, que le ofrece la velocidad de hasta 1.800 Mbps para exprimir cada mega de su conexión a Internet.

Con conectividad de doble banda, admite bandas Wi-Fi de 2,4 GHz y 5 GHz, ofreciendo opciones de conectividad flexibles para un rendimiento óptimo tanto en el uso diario de Internet como en tareas de alta demanda. Compatible con Bluetooth 5,3

Redes Wi-Fi mejoradas con Bluetooth 5,3. Disfruta de un emparejamiento más rápido, un alcance mejorado y una mayor fiabilidad, lo que facilita la conexión de tus dispositivos con Bluetooth, ya sean controladores de juegos, auriculares, teclados o mucho más. Seguridad de red mejorada

Con el cifrado WPA3 más reciente, el AX9U protege mejor los datos personales y ofrece conexiones más seguras, lo que le

proporciona tranquilidad mientras disfruta de sus actividades en línea. Aumente la eficiencia de su red con OFDMA

Con la tecnología OFDMA, el AX9U mejora su red Wi-Fi eliminando la congestión y aumentando la eficiencia. Ofrece velocidades más rápidas, latencia reducida y Wi-Fi más fiable para todas sus necesidades. Enchufar y listo con tamaño miniatura

Con la sencillez de Plug and Play y los controladores precargados de Windows OS, el AX9U facilita la configuración. Su diseño en miniatura se adapta sin esfuerzo a cualquier lugar, mientras que la compatibilidad con versiones anteriores funciona a la perfección con cualquier router o puerta de enlace Wi-Fi, manténgase conectado dondequiera que vaya. Manténgase conectado allá donde vaya.

Especificaciones

Cifrado inalámbrico:

WPA2/WPA3

Normas:

IEEE 802.11ax | IEEE 802.11ac | IEEE 802.11n | IEEE 802.11g/b/a | BT 5.3

Antena:

1X Antena interna

Sistema operativo:

Windows 10/11, 32 y 64 bits

Dimensiones:

38,65 x 17,7 x 9,7 mm (1,52 x 0,69 x 0,38 pulgadas)

Adaptador de corriente:

Voltaje de funcionamiento: 5 V CC \pm 10 %

Certificaciones:

FCC Clase B | CE | IC

Interfaces:

Puerto USB 2.0²

Humedad de funcionamiento:

10% a 90% sin condensación

Humedad de almacenamiento:

5% a 95% sin condensación

Temperatura de funcionamiento:

0 a 40 °C (32 a 104 °F)

Fuerza:

Modo de funcionamiento: 340 mA | Modo de espera: 87 mA

Temperatura de almacenamiento:

-20 a 75 °C (-4 a 167 °F)

Peso:

5,5 g (0,19 oz)

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

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