



Rf. DLK-ROU R15 E P/N. R15/E

Router Inalámbrico D-Link R15/E EAGLE PRO AI AX1500/ WiFi 6/ 1500Mbps/ 4 Antenas/ WiFi 802.11ax/ac/n/g/b/k/v/a/h

51,10 €
Incluido (IVA 21%)

AX1500 Smart Router

El Wi-Fi 6 de doble banda 2x2 ofrece una conectividad increíblemente rápida con mayor alcance y confiabilidad. Velocidades de hasta 1201 Mbps (5 GHz) y 300 Mbps (2,4 GHz). Capacidad de malla con otros dispositivos Eagle Pro AI. 1 puerto WAN Ethernet Gigabit 10/100/1000. 3 puertos LAN Ethernet Gigabit 10/100/1000. Admite seguridad Wi-Fi WPA, WPA2 y la última WPA3. Iniciativa de Red Limpia compatible con seguridad y privacidad. Compatibilidad de control por voz con Google Assistant y Amazon Alexa. Las funciones de Eagle Pro AI incluyen: Optimizador de Wi-Fi con IA, Optimizador de malla de IA, Optimizador de tráfico de IA, Control parental con IA, Asistente de IA.

Enrutador de doble banda EAGLE PRO AI AX1500

Con funciones avanzadas de IA para la monitorización continua de la red, el R15 mantiene tu Wi-Fi funcionando al máximo rendimiento. Gestionar tu red nunca ha sido tan fácil con el Asistente de IA en la app móvil gratuita. Nuevo enrutador de doble banda D-Link EAGLE PRO AI AX1500

Presentamos la revolucionaria serie D-Link EAGLE PRO AI con capacidades habilitadas para IA para optimizar su Wi-Fi y el Asistente de IA para brindarle control total a su alcance. ¿Por qué necesitas Wi-Fi 6?

La obstrucción de la pared y la interferencia de los electrodomésticos pueden debilitar tu conectividad Wi-Fi. Tener muchos dispositivos conectados a tu red puede agravar el problema. La tecnología Wi-Fi 6 se diseñó para solucionar estos problemas y pronto se convertirá en una característica estándar en todos los dispositivos nuevos. Tanto si buscas una actualización como un reemplazo, Wi-Fi 6 es la mejor opción. Conecte hasta 128 dispositivos.

*El número de dispositivos conectados y el área de cobertura son resultados de pruebas de D-Link. El rendimiento puede variar según el entorno. Conexiones confiables para una mayor cobertura.

La tecnología Beamforming detecta las ubicaciones de los dispositivos para enfocar las señales y lograr transmisiones de datos confiables a mayores distancias. Mayor protección con control de Wi-Fi principal e invitado

Active el Wi-Fi para invitados para evitar que los visitantes accedan a su red local, otorgando acceso solo a Internet. Establezca velocidades de datos para usuarios de Wi-Fi improbables para preservar la calidad del Wi-Fi Credenciales de inicio de sesión y códigos QR para acceso Wi-Fi de invitados

No más congestión de Wi-Fi

La tecnología Smart Connect dirige automáticamente tu dispositivo a la banda inalámbrica óptima. Se acabaron las frustrantes interrupciones, retrasos y cortes de conexión en tus conexiones inalámbricas. Siempre la mejor conexión posible

AI Wi-Fi Optimizer escanea continuamente el entorno para mantenerte conectado al canal más limpio disponible. Configuración inteligente con un solo toque para conexiones perfectas

Configuración automática de malla y detección de los mejores canales dentro de la red

Gestión de acceso sencilla con un único SSID para ambas bandas Wi-Fi (2,4 y 5 GHz)

Autocuración de la red cuando se detecta una conexión débil Disfrute de video, voz y juegos sin interrupciones

Cuando se detecta un alto tráfico de red, la tecnología QoS basada en IA prioriza sus servicios importantes, como la transmisión de video 4K/8K, para mantenerlos funcionando sin demoras.

A los servicios como el correo electrónico o las transferencias de archivos se les dará menor prioridad para garantizar la calidad de la red. Mantenga el tiempo de juego seguro y saludable

El control parental con inteligencia artificial le permite designar horas en línea para los más pequeños y restringir el acceso al sitio web para mantener su experiencia de aprendizaje segura y saludable. Modo Salud

Programe las horas de transmisión de Wi-Fi para reducir los posibles efectos de la radiación electromagnética Programe horas de acceso a Wi-Fi para mantener un estilo de vida familiar equilibrado Desactiva el Wi-Fi por completo para conservar energía

Para todo lo relacionado con Wi-Fi, existe D-Link EAGLE PRO AI

La app EAGLE PRO AI te permite gestionar tu Wi-Fi con mayor facilidad. El Asistente AI monitoriza constantemente el uso de datos y te ofrece recomendaciones prácticas e informes semanales. Gestionar tu Wi-Fi nunca ha sido tan fácil. Ampliar tu Wi-Fi es muy fácil

Simplemente agregue extensores de Wi-Fi E15 para construir una red Mesh inteligente, brindándole cobertura de Internet de alta velocidad en toda su casa de cualquier tamaño.

Especificaciones

Interfaces:

3 puertos LAN Gigabit Ethernet, 1 puerto WAN Gigabit Ethernet, 1 botón WPS, 1 conector de alimentación

Compatibilidad:

IP estática, IP dinámica, DS-Lite, 802.1p y 802.1q

Indicadores de estado LED:

Internet de alta potencia, Wi-Fi de 2,4 GHz, Wi-Fi de 5 GHz

Antena:

4 x Antenas externas

Velocidad de datos Wi-Fi:

2,4 GHz hasta 300 Mbps, 5 GHz hasta 1201 Mbps

Estándar IEEE inalámbrico:

802.11ax/ac/n/g/b/k/v/a/h, 802.3u/ab

Protocolos soportados:

PPPoE, PPTP, L2TP

Protocolos de seguridad:

WPA2 (Acceso protegido Wi-Fi), WPA3 (Acceso protegido), WPS (Configuración protegida Wi-Fi)

Administración de dispositivos:

Interfaz web de la aplicación EAGLE PRO AI (iOS y Android)

Asistente de voz:

Asistente de Google, Amazon Alexa

Dimensiones:

251,64 x 166,47 x 194,18 mm

Peso:

300 g

Entrada de potencia:

12 V 1 A

Temperatura de funcionamiento:

0 a 40 °C (32 a 104 °F)

Temperatura de almacenamiento:

-20 a 65 °C (-4 a 149 °F)

Humedad de funcionamiento:

10% a 90% sin condensación

Humedad de almacenamiento:

5% a 95% sin condensación

Certificaciones:

CE, FCC, IC

** 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 están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.