

LINKSYS®



TRI-BANDA

ROUTER MR9000 MAX-STREAM™ AC3000 TRI-BANDA
PARA REDES MESH (TIPO MALLA) WiFi 5

Velocidad y cobertura extremas.

Lo mejor en entretenimiento.

El MR9000 Max Stream™ AC3000 es un router tri-banda que es perfecto para los hogares que quieren maximizar su experiencia de entretenimiento. Con hasta 3 Gbps de velocidad superior y una cobertura de hasta 3.000 pies cuadrados, siempre tendrá wifi ultra rápido en toda la casa, y admite hasta más de 25 dispositivos. La tecnología de triple banda y MU-MIMO también la hace ideal para la transmisión simultánea de películas en alta definición, juegos en línea y más. El MR9000 también es compatible con la red de malla, lo que facilita la expansión de su cobertura WiFi y la eliminación de las zonas muertas con sólo añadir nodos Velop al sistema actual. Agregar nodos adicionales también asegurará una gran conexión con el creciente número de dispositivos conectados a WiFi en el hogar.

Características y beneficios

- **La potencia del entretenimiento**
La transmisión simultánea, juegos en línea y los dispositivos inteligentes para el hogar siempre tienen WiFi super rápido en toda la casa.
- **Crece a medida que tus necesidades lo hacen**
Añade cobertura adicional simplemente añadiendo un nodo WiFi Velop Mesh en cualquier lugar de tu casa.
- **Fácil de configurar**
Conecta tu MR9000 al módem o gateway y haz funcionar tu WiFi con la aplicación Linksys. Sólo tienes que ponerle un nombre a la red y elegir una contraseña.
- **Funciona con todos los proveedores de servicios de Internet**
Disfruta de una WiFi impecable con cualquier proveedor de Internet.
- **Controles de seguridad con la aplicación Linksys**
Limita fácilmente el uso de internet y confía que tu red está siempre protegida.
- **Actualizaciones automáticas de firmware (software en la memoria semipermanente)**
Mantiene el sistema actualizado y seguro.



Para una futura expansión

Gigabit Ethernet

El paquete incluye:

- MR9000
- Cable Ethernet
- Antenas externas (2 Tri-Bandas, 2 Monobandas)
- Adaptador de corriente
- Guía de inicio rápido
- Documentación impresa

Especificaciones técnicas:

WiFi AC3000 867 Mbps (1er 5 GHz) + 1733 Mbps (2º 5 GHz) + 400 Mbps (2,4 GHz) IEEE a/b/g/n/ac
Tecnología de formación de haces avanzada+
Tecnología de itinerancia sin fisuras

Procesador y memoria para un procesamiento más rápido:

Núcleo cuádruple de 716 MHz
256 MB de Flash y 512 MB de RAM SD

Antenas para una mayor cobertura:

Dos antenas fijas externas de tres bandas y dos de una banda con amplificadores de alta potencia.

Conectividad por cable para la conectividad WAN y LAN:

Puertos Ethernet de 5 Gigabit:
1x WAN
4x LAN

Bluetooth® 4.0/LE para una configuración segura y sencilla basada en aplicaciones:

Seguridad:
WPA2-Personal

Dimensiones:
213.7 mm x 161.8 mm x 54.8 mm (sin antenas)

Requerido para la Configuración:

1. Conexión a Internet con un módem o un router módem
2. Los dispositivos iOS o Android™ soportados con conexión de datos.
Visita www.linksys.com/velop/requisitos
3. El MR9000 sirve como router master y debe conectarse directamente a su módem para crear su red.

Descargue la aplicación de Linksys en linksys.com/app

Máximo rendimiento derivado de las especificaciones de la norma 802.11 del IEEE. El rendimiento real puede variar, incluyendo la menor capacidad de la red inalámbrica, la velocidad de transmisión de datos, la velocidad, el alcance y la cobertura. El rendimiento depende de muchos factores, condiciones y variables, incluyendo los materiales de construcción y la construcción, el volumen de tráfico de la red, la mezcla de productos inalámbricos utilizados, la interferencia y otras condiciones adversas. Para lograr el mejor rendimiento, este producto debe utilizarse con dispositivos inalámbricos AC3000 compatibles. Las velocidades de transmisión estándar - 867/1733 Mbps (1er radio de 5 GHz y 2º de 5 GHz), 400 Mbps (2,4 GHz) - son las tasas de datos físicos. El rendimiento real de los datos será menor y puede depender de la mezcla de productos inalámbricos utilizados y de factores externos.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Se requiere una cuenta activa de banda ancha del Proveedor de servicios de Internet adquirida por el cliente para la conexión de este producto y otros dispositivos conectados a Internet. Algunos dispositivos pueden requerir adaptadores inalámbricos adicionales o un cable Ethernet para conectarse. Puede requerir una actualización de software/firmware disponible para su descarga en linksys.com/support.

Número de pieza

MR9000

UPC

745883768837

Belkin, Linksys, Velop, y muchos nombres de productos y logotipos son marcas registradas del grupo de empresas Belkin. Las marcas de terceros mencionadas son propiedad de sus respectivos dueños. App Store es una marca de servicio de Apple Inc. Android y el logo de Google Play son marcas registradas de Google Inc. Bluetooth es una marca registrada propiedad de Bluetooth SIG Inc. y su uso por Belkin está bajo licencia. Wi-Fi y Wi-Fi Protected Setup son marcas comerciales o marcas registradas de Wi-Fi Alliance. El logotipo Wi-Fi CERTIFIED y la marca de identificación de la configuración protegida de Wi-Fi son marcas comerciales o marcas registradas de Wi-Fi Alliance. 19PB001

© 2019 Belkin International, Inc. y/o sus afiliados. Todos los derechos reservados.
Linksys
121 Theory, Irvine, CA 92617 USA
Hecho en China



Los programas de reciclaje para este empaque pueden no existir en su área