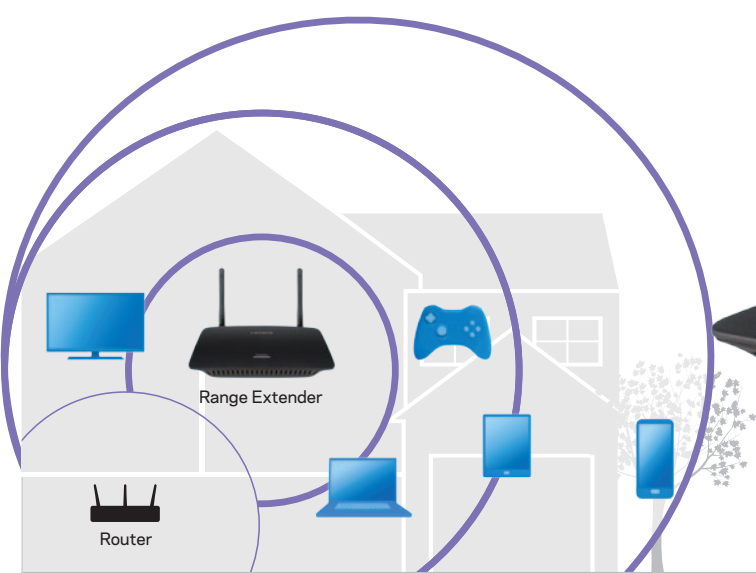


# AC1200 MAX

## RANGE EXTENDER Wi-Fi® RE6500



### Extienda la señal Wireless-AC de siguiente generación de un router o puerta de enlace ya existente hasta los límites más lejanos de su hogar, incluido el patio.

Numerosos factores pueden influir en la potencia de señal de un router de alto rendimiento en ciertas zonas de su hogar. Tanto los materiales de construcción como las interferencias producidas por electrodomésticos o incluso la estructura de la casa pueden entorpecer la cobertura Wi-Fi.

Elimine las zonas oscuras de la red Wi-Fi en aquellas áreas más apartadas de su hogar y obtenga cobertura Wireless-AC con el Range Extender Linksys AC1200 MAX (RE6500).

Compatible con cualquier router o puerta enlace ya existente, el RE6500 extiende la cobertura inalámbrica proporcionando una señal firme y fiable para aquellos dispositivos de alto consumo de ancho banda en toda la extensión del hogar, incluso en el patio.

El RE6500 incluye dos bandas simultáneas que pueden proporcionar unas velocidades de transferencia de datos de hasta N300 Mbps (2,4 GHz) + AC867 (5 GHz)\* para reducir el tráfico y maximizar la transmisión en continuo de contenido multimedia. Con la innovadora tecnología Cross-Band las bandas duales pueden simultáneamente recibir información en una banda y transmitir en la otra. Esto reduce de forma efectiva la perdida de paquete de datos y suministra una señal más robusta y consistente en todos los rincones del hogar.

Los amantes de la música pueden conectar un equipo de música o unos altavoces al Range Extender MAX y transmitir en continuo de forma instantánea tu lista de reproducción o canción favorita desde un dispositivo smart u ordenador.

El Range Extender Wi-Fi Linksys AC1200 incluye asimismo cuatro puertos Ethernet para suministrar acceso a internet a dispositivos por cable desde cualquier toma eléctrica adecuadamente ubicada y activa.

### Principales funciones y ventajas

#### ■ Compatibilidad universal

La tecnología Wireless-AC es compatible con todos los dispositivos a/b/g/n. Funciona con cualquier router o puerta de enlace, incluidos los suministrados por el proveedor de servicios

#### ■ Tecnología Wireless-AC de próxima generación

Hasta 4,3 veces más rápida que la tecnología Wireless-N y provista de velocidades de doble banda simultáneas de hasta N300 Mbps (2,4 GHz) + AC867 Mbps (5 GHz) para reducir el tráfico y maximizar los datos

#### ■ Tecnología Cross-Band

Maximiza el uso simultáneo de ambas bandas para unas transferencias de datos más veloces

#### ■ Capacidad de transmisión en continuo de audio

Conecte un equipo de música estéreo o unos altavoces al AC1200 MAX para transmitir en continuo de forma inalámbrica su música favorita desde un dispositivo smart u ordenador

#### ■ 4 puertos Gigabit Ethernet

Extienda el alcance de cuatro dispositivos conectados por cable para garantizar una transmisión en continuo de contenido multimedia sin interrupciones y una transferencia de datos veloz

#### ■ Antenas externas extraíbles

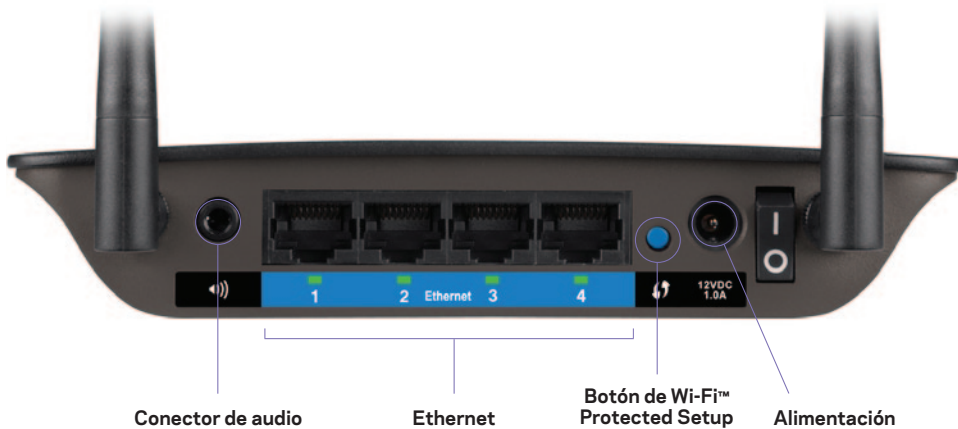
El RE6500 posee antenas extraíbles que pueden ser ajustadas para proporcionar la cobertura más óptima

#### ■ Instalación rápida

La sencilla instalación no requiere de CD

# AC1200 MAX

## RANGE EXTENDER Wi-Fi® RE6500



### CONTENIDO DE LA CAJA

- Range Extender Wi-Fi Linksys AC1200 MAX, RE6500
- Fuente de alimentación CA/CC
- Dos antenas dipolo
- Cable de Ethernet
- Guía de instalación rápida

### REQUISITOS MÍNIMOS DEL SISTEMA

- PC u otros dispositivos con puerto de red Ethernet
- Tomas de corriente CA
- Router habilitado con Wi-Fi Protected Setup™
- PC/Mac® para la herramienta
  - PC: habilitado con Wi-Fi, con sistema operativo Windows® XP SP3, Windows Vista® SP1 o superior, Windows 7, o Windows 8
  - Mac: habilitado con Wi-Fi, con sistema operativo Mac OS® X Leopard v10.5.8 o superior, Snow Leopard v10.6.1 o superior, Lion v10.7 o Mountain Lion v10.8
- Red inalámbrica: router inalámbrico b/g/n o a/n/ac o punto de acceso ya existente

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Para conectarse a internet, es necesario disponer de una cuenta de banda ancha activa adquirida por el cliente a un proveedor de servicios de Internet.



### Espectro de operatividad inalámbrico:

Doble banda simultánea  
2,4 GHz y 5 GHz

### Seguridad inalámbrica:

Botón de Wi-Fi Protected Setup™  
Encriptación WPA®/WPA2®  
Firewall SPI  
Encriptación WEP

### Puertos:

1x entrada de audio  
4x Gigabit Ethernet  
Alimentación

### Garantía limitada de 2 años

Peso del producto (kg): 0,15

Profundidad del producto (cm): 3,3

Ancho del producto (cm): 9,2

Altura del producto (cm): 12,5

Peso de la unidad (kg): 0,51

Profundidad de la unidad (cm): 8,1

Ancho de la unidad (cm): 16,8

Altura de la unidad (cm): 20,3

Cantidad de caja de varias unidades (\*PL): 20

Peso de caja con varias unidades (en kilos) (\*PL): 11,60

Longitud de la caja de varias unidades (cm) (\*PL): 45,01

Ancho de la caja de varias unidades (cm) (\*PL): 37,59

Altura de la caja de varias unidades (cm) (\*PL): 45,29

\* Máximo rendimiento derivado de la especificación 802.11 del estándar IEEE. El rendimiento real puede variar y la capacidad de red inalámbrica, el índice de producción de datos, el alcance y la cobertura pueden disminuir. El rendimiento depende de numerosos factores, condiciones y variables, entre ellos, la distancia desde el punto de acceso, el volumen de tráfico de la red, los materiales de construcción de la vivienda, el sistema operativo utilizado, la combinación de productos inalámbricos presentes en la red, posibles interferencias y otras condiciones adversas.

La instalación segura por pulsación de botón funciona con dispositivos que sean compatibles con Wi-Fi Protected Setup™ como routers Linksys Wireless-AC y otros.

Número de pieza  
RE6500-EJ

Descripción  
RANGE EXTENDER Wi-Fi A  
C1200 MAX

UPC  
7-45883-64298-4  
EAN  
4260184664498

Garantía  
Garantía limitada de 2 años

[linksys.com](http://linksys.com)

Linksys  
Tupolevlaan 1, 1119 NW Schiphol-Rijk, Países Bajos  
Fabricado en Taiwán

Los nombres y logotipos de Belkin, Linksys y muchos productos son marcas comerciales del grupo de compañías de Belkin. Las marcas comerciales de terceros mencionadas pertenecen a sus respectivos propietarios. Wi-Fi y Wi-Fi Protected Setup (Instalación protegida de Wi-Fi) son tanto marcas comerciales como marcas comerciales registradas de Wi-Fi Alliance. El logotipo CERTIFICADO Wi-Fi y el sello identificador de la Wi-Fi Protected Setup (Instalación protegida de Wi-Fi) son tanto marcas comerciales como marcas comerciales registradas de Wi-Fi Alliance. Microsoft, Windows Vista e Internet Explorer son marcas o marcas registradas de Microsoft Corporation en Estados Unidos u otros países. Mac, Mac OS y Safari son marcas comerciales de Apple, Inc., registradas en los EE. UU. y en otros países. 14PB014