

EM4597

## Repetidor WiFi de Doble Banda Simultánea AC1200

Aumente fácilmente la cobertura de red inalámbrica en su casa

- Aumente fácilmente su cobertura de red de 2,4GHz y 5GHz
- Tecnología de banda cruzada: consiga una velocidad inalámbrica máxima de hasta 300 + 900 Mbps
- Indicador de señal WiFi: encuentre la mejor ubicación para el repetidor
- Convierta su red en una red de Doble Banda
- Sistema de antena incorporada
- Fácil instalación gracias a la función WPS
- Asistente de instalación a través de su tablet o smartphone
- También se puede utilizar como punto de acceso y enrutador
- Dos puertos LAN 100 Mbps adicionales
- Universalmente compatible con la mayoría de los enrutadores comúnmente utilizados

### DESCRIPTION

Utilice el Repetidor WiFi de Doble Banda Simultánea EM4597 AC1200 para ampliar la cobertura de su red inalámbrica, tanto para la banda de 2,4 GHz como para la de 5 GHz. O actualice su red de Banda Única a una red de Doble Banda. La tecnología de banda cruzada garantiza un rendimiento excepcional de datos y una velocidad de navegación óptima: 300 + 900 Mbps. Instalar el EM4597 es muy sencillo con la ayuda del botón WPS o el asistente de instalación utilizando su teléfono o tableta. El indicador de señal WiFi le ayuda a encontrar la ubicación correcta para el repetidor. Repetidor de Doble Banda ¿La señal de su red inalámbrica no llega a su sofá o su jardín? El Repetidor WiFi de Doble Banda EM4597 AC1200 amplía la cobertura de su red inalámbrica de su enrutador, tanto en banda de 2,4 GHz como en la de 5 GHz. Al utilizar la frecuencia de 5 GHz encontrará a menos interferencias, esto se debe a que esta banda es utilizada por menos personas y prácticamente no tiene errores. Tecnología de banda cruzada: obtenga la mayor velocidad posible El Repetidor WiFi de Doble Banda Simultánea EM4597 utiliza la tecnología de banda cruzada. Esta tecnología utiliza distintas bandas para enviar y recibir paquetes de datos. Por ejemplo: la banda de 2,4GHz se utiliza para la comunicación entre el enrutador y el repetidor. La comunicación entre el repetidor y los dispositivos móviles (portátiles, tabletas y teléfonos) utiliza la banda de 5 GHz. ¡Conseguirá la máxima velocidad posible! Actualice su red de Banda Única a una red de Doble Banda Cuando su red de 2,4 GHz sufra muchas interferencias, es útil usar la banda de 5 GHz. ¿Su enrutador es de Banda Única? El Repetidor WiFi de Doble Banda Simultánea EM4597 AC1200 convierte su enrutador de Banda Única en un Enrutador de Doble Banda. El Repetidor WiFi EM4597 recibe la banda de 2,4 GHz desde su enrutador actual y la transfiere tanto a la salida de 2,4 GHz como a la de 5 GHz. Indicador de señal WiFi ¿Le resulta difícil encontrar la ubicación correcta para el repetidor? El EM4597 tiene un indicador de señal WiFi especial que le ayuda a encontrar la mejor ubicación para el repetidor. Fácil configuración mediante el botón WPS y el asistente de instalación El EM4597 es compatible con WPS (Configuración protegida de WiFi). Instalar el repetidor es muy sencillo. En primer lugar, presione el botón WPS en su enrutador. A continuación, pulse el botón WPS en el Repetidor WiFi de Doble Banda. ¿Prefiere instalar el repetidor manualmente? El asistente de instalación le guiará a través del proceso de instalación. Puede utilizar, incluso, su tablet y smartphone. Compruebe lo fácil que es Funciona con cualquier enrutador inalámbrico El Repetidor WiFi de Doble Banda Simultánea EM4597 utiliza el estándar AC1200 pero es compatible con versiones anteriores, como el estándar 300N, generalmente utilizado en todos los enrutadores, Por lo tanto, el Repetidor WiFi de Doble Banda Simultánea es universalmente compatible. Se puede utilizar como punto de acceso El Repetidor WiFi EM4597 se puede utilizar como punto de acceso de Doble Banda. Un punto de acceso convierte una conexión de red cableada en una señal inalámbrica. De este modo podrá utilizar una señal WiFi en lugares en los que por lo general solo es posible utilizar una conexión por cable. Dos puertos de red adicionales El repetidor EM4597 también se puede utilizar como puente inalámbrico: conexión cableada para conectar dos dispositivos a la red sin tener que instalar cables en su hogar. Además, el Repetidor WiFi de Doble Banda Simultánea AC1200 puede funcionar también como punto de acceso y enrutador.

### TECHNICAL

- Network mode: Repeater, Router and Access Point mode
- Network interface:



- 1x WAN/LAN 10/100Mbps Ethernet LAN port
- 1x LAN 10/100Mbps Ethernet LAN port
- Wi-Fi standard: The Wi-Fi Dual Band Wireless Repeater features Wi-Fi 5 technology



• Power Consumption : 3W

