

Guía de Inicio Rápido



AMPLIFI™ HD

Wi-Fi más rápido para todo el hogar™

Modelo: AFi-HD

Introducción

Gracias por comprar el sistema de wifi para el hogar AmpliFi™ HD. Esta Guía de inicio rápido se diseñó para guiarlo a través del proceso de instalación. Además, incluye los términos de la garantía.

Contenido del Paquete



AMPLIFI™ Enrutador



AMPLIFI™ Mesh Points (Qty. 2)



Adaptador de alimentación



Cable Ethernet



Guía de inicio rápido

Descripción general del hardware

Parte frontal del enrutador



La parte frontal del enrutador AmpliFi dispone de una pantalla táctil ajustable en color.



La parte inferior del enrutador AmpliFi cuenta con una luz led ajustable que se ilumina por completo de forma predeterminada cuando el enrutador está configurado y listo para usar.



Los ajustes de brillo de la pantalla táctil y la luz LED se pueden configurar utilizando la aplicación de AmpliFi.

Parte posterior del enrutador



1-4 Dispone de cuatro puertos Gigabit Ethernet para conectar dispositivos de red con conexión de cable a Internet de 10/100/1000 Mbps.



Se conecta al módem de banda ancha proporcionado por el ISP (proveedor de servicios de Internet).

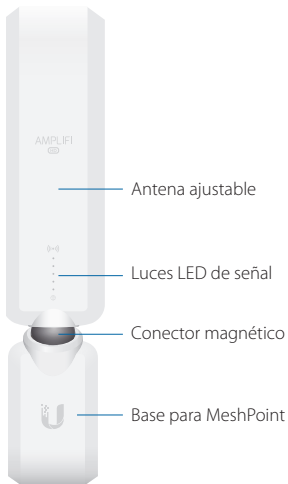


Reservado para uso futuro.



El adaptador de alimentación se conecta a este puerto.

MeshPoint



Instalación

El enrutador AmpliFi puede instalarse utilizando uno de los siguientes métodos:

- Aplicación de AmpliFi para iPhone®
- Aplicación de AmpliFi para Android™
- Conexión a la red inalámbrica (SSID) predeterminada de AmpliFi desde una computadora o tableta.

Usuarios de la aplicación

Descargue e instale la aplicación de AmpliFi desde App Store o Google Play™.



Si no va a utilizar la aplicación para instalar el enrutador AmpliFi, omita el primer paso y avance a la siguiente página.

1 Inicie la aplicación de AmpliFi.




Usuarios de iPhone: Verifique que el Bluetooth se encuentra activado. Usuarios de Android: Verifique que la conexión wifi se encuentra activada.

2 Apague el módem de banda ancha.



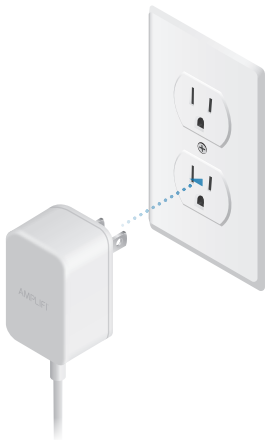
- 3** Conecte un extremo del cable Ethernet al módem de banda ancha y el otro extremo al puerto de Internet 🌐 que está en el enrutador AmpliFi.



- 4** Conecte el adaptador de alimentación al puerto de alimentación  del enrutador AmpliFi.



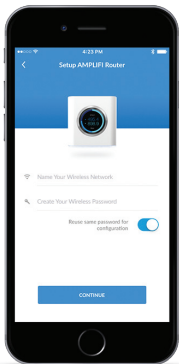
- 5** Conecte el adaptador de alimentación a una toma de alimentación.



6 Encienda el módem de banda ancha.



7 **Usuarios de la aplicación** Siga las instrucciones que aparecen en la pantalla para configurar el enrutador AmpliFi.



Usuarios que no utilicen la aplicación Realice los siguientes pasos:

- Toque la pantalla táctil del enrutador AmpliFi.



- Utilice una computadora o tableta para conectarse a la red inalámbrica única (SSID) que aparece en la pantalla del enrutador AmpliFi.



- Inicie un explorador web y aparecerá un portal. Ingrese un nuevo nombre y cree una contraseña para la red inalámbrica. Haga clic en Guardar y Continuar.

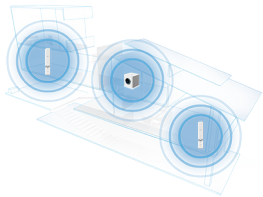


The screenshot shows the AmpliFi Wi-Fi Setup Wizard web portal. At the top left is the 'AMPLIFI' logo, and at the top right is a blue button labeled 'Contact support'. The main heading is 'AmpliFi™ Wi-Fi Setup Wizard'. Below this is a white card containing the following elements: a device icon and the text 'AmpliFi AF-R-HD-020855'; a section titled 'Name Your Wireless Network' with an empty text input field; a section titled 'Create Your Wireless Password' with an empty password input field; a checkbox labeled 'Use the same password for administration' which is currently checked; and a green button at the bottom labeled 'Save & Continue'.

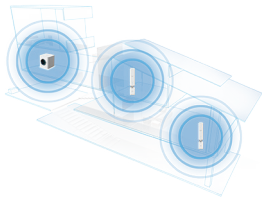
- Desde la computadora o tableta, conéctese a la nueva red inalámbrica creada.

Instalación de los MeshPoints

Para un mejor rendimiento, los MeshPoints deben colocarse en direcciones diferentes entre el enrutador y las áreas más alejadas. El MeshPoint de saltos múltiples se debe utilizar solo cuando sea necesario, ya que el rendimiento de la señal se degrada con cada salto.



Mejor rendimiento



MeshPoint de saltos múltiples



La instalación del MeshPoint es opcional y podría no ser necesaria en casas pequeñas.

- 1** Conecte el MeshPoint a una toma de alimentación.



- 2** Una vez que conecte el MeshPoint al enrutador, aparecerá una luz led luego de aproximadamente un minuto, que reflejará la intensidad de la señal.



- 3** Se puede ajustar la antena del MeshPoint para proporcionar una cobertura de señal óptima para la ubicación.



Sugerencia: Si un MeshPoint se encuentra encendido y se configuró con la aplicación, pero no aparece en línea, intente reubicar el repetidor a una distancia más cerca del enrutador.

Características de la aplicación

Se puede activar el acceso remoto usando una cuenta de Facebook o Google. Para activar el acceso remoto, consulte el menú lateral, como se muestra en la página 20.



Información general

El panel del sistema se muestra en la ventana Overview (Información general). Proporciona una descripción general del sistema wifi AmpliFi, incluido el estado de la red, el número de clientes conectados y la velocidad de carga y descarga activa. Toque los dispositivos para mostrar o modificar los ajustes.



Rendimiento

En la pantalla Performance (Rendimiento), toque en Start Test (Iniciar prueba) para ejecutar una prueba de velocidad. Esto proporcionará la velocidad de descarga, la velocidad de carga y el tiempo de respuesta de la conexión. Deslice el dedo hacia la izquierda en la sección de rendimiento para ver información adicional. En la parte inferior aparecerá un historial de pruebas recientes.



Invitado

Para otorgar acceso a invitados, determine el número de invitados y seleccione un límite de tiempo de acceso. A continuación, toque la pantalla en Start (Iniciar). Los invitados simplemente se conectarán a la red inalámbrica con el nombre de la etiqueta de invitado. No se requiere ninguna contraseña. La aplicación mostrará el número de usuarios conectados a medida que se conecten los invitados. Toque Stop (Detener) en cualquier momento para desactivar la red de invitados.



Familia

La función de perfiles de familia permite crear perfiles para los miembros de la familia, grupos o áreas de la casa. Puede asignar dispositivos al perfil, programar un tiempo de inactividad (acceso a Internet no disponible) y pausar la conexión a Internet en cualquier momento.

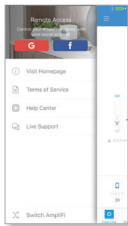


Diagnóstico

La opción Diagnose (Diagnóstico) revisa el enlace WAN, la configuración IP, la conexión a Internet y el estado de los repetidores de señal.

Menú lateral

Para acceder al menú lateral, toque el ícono ☰ de la esquina superior izquierda de la aplicación. Toque Live Support para recibir asistencia por chat en tiempo real las 24 horas, todos los días de la semana. Desde este menú también se puede activar el acceso remoto.



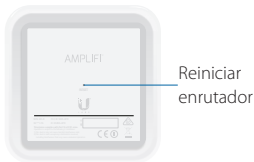
El chat en tiempo real también está disponible en **help.amplifi.com** seleccionando **Chat with us** (Chatee con nosotros), en la esquina inferior derecha.

Restablecer los valores predeterminados de fábrica

Puede restablecer los valores predeterminados de fábrica en caso de que extravíe la contraseña de administrador del enrutador AmpliFi. Utilice un objeto como un clip de papel recto o un alfiler. Presione el botón Reset (Reiniciar) que está situado en la parte inferior del enrutador AmpliFi durante aproximadamente 10 segundos, hasta que se apague la luz led.



Si se reinicia el enrutador AmpliFi, también deberán reiniciarse todos los repetidores de señal siguiendo el mismo método.



Especificaciones del sistema

Potencia TX máxima	26 dBm
Radios	6
Antenas MIMO	18
Velocidad	5.25 Gbps
Rango	20,000 Pies cuadrados
Protección ESD/EMP	± 24kV Aire/Contacto
Botones	Reiniciar
Antenas	(3) antenas de doble banda
Pantalla	1,6" (40,6 mm) diagonal, 240 x 240, 212 ppi, pantalla táctil G+F en color
Conexión Wi-Fi estándar	802.11ac
Ahorro de energía	Compatible
Seguridad inalámbrica	WPA2-PSK AES/TKIP
Temperatura de funcionamiento	De 14 a 131 °F (de -10 a 55 °C)
Humedad de funcionamiento	De un 5 a un 95 %, sin condensación
Certificaciones	FCC / CE / IC

Índice de datos compatibles

802.11ac	De 13 Mbps a 1300 Mbps (MCS0 - MCS9, VHT 20/40/80)
802.11n	De 6,5 Mbps a 450 Mbps (MCS0 - MCS23, HT 20/40)
802.11a	6, 9, 12, 18, 24, 36, 48, 54 Mbps
802.11b	1, 2, 5, 5, 11 Mbps
802.11g	6, 9, 12, 18, 24, 36, 48, 54 Mbps

Garantía limitada

UBIQUITI NETWORKS, Inc. ("UBIQUITI NETWORKS") garantiza que los productos proporcionados que se mencionan en este documento (los "Productos") no tendrán defectos en el material y la mano de obra durante un período de un (1) año a partir de la fecha de envío por parte de UBIQUITI NETWORKS, en condiciones de uso y operación normales. En virtud de la garantía descrita anteriormente, es responsabilidad y obligación única y exclusiva de UBIQUITI NETWORKS reparar o reemplazar los Productos que, a su discreción, no cumplan con la garantía durante el período indicado anteriormente. Esta garantía no incluye los gastos por eliminación y reinstalación de los Productos. El período de la garantía de los Productos reparados o reemplazados no debe extenderse más allá del plazo inicial.

Condiciones de garantía

No se aplicará la garantía anterior si los Productos:

- (I) fueron modificados, alterados o se le agregaron elementos, a excepción de las acciones realizadas por Ubiquiti Networks, sus representantes o aquellas que se aprobaron por escrito;
- (II) fueron pintados, renombrados o físicamente modificados de alguna manera;
- (III) sufrieron daños debido a errores o defectos en el cableado;
- (IV) fueron sometidos a un uso incorrecto, abuso, negligencia, uso físico irregular, tensión eléctrica o electromagnética, incluidos relámpagos, o accidentes;
- (V) sufrieron daños o alteraciones como resultado del uso de firmware de terceros;
- (VI) no tienen etiquetas MAC de Ubiquiti originales o les faltan otras etiquetas originales de Ubiquiti, o
- (VII) Ubiquiti no los recibió dentro de los 30 días de la emisión de la RMA.

Además, la garantía que se describió anteriormente deberá aplicarse solo en los siguientes casos: si el producto se instaló correctamente y se utilizó en todo momento en conformidad, y en todos los aspectos materiales, con la documentación correspondiente del producto; si se utilizó CAT5 (o superior) en todos los tendidos de cableado Ethernet; si se utilizó cableado Ethernet protegido para instalaciones en exteriores, y si se siguieron los requisitos de cableado en interiores para instalaciones en interiores.

Devoluciones

No se aceptarán Productos para su reparación o reemplazo sin antes recibir el número de Autorización de devolución de materiales (RMA) por parte de UBIQUITI NETWORKS durante el período de garantía. Los productos recibidos en las instalaciones de UBIQUITI NETWORKS contarán con costos de envío prepagados y no reembolsables, de conformidad con el proceso de RMA de UBIQUITI NETWORKS. Los productos devueltos que no cuenten con un número de RMA no podrán procesarse y estarán sujetos a

eliminación o devolución con cobro de envío. Para obtener más información sobre el proceso de RMA y cómo obtener un número de RMA, consulte: www.amplifi.com/support/warranty.

Descargo de responsabilidad

UBIQUITI NETWORKS, SUS FILIALES Y LA INFORMACIÓN DE TERCEROS, SERVICIOS, PROVEEDORES DE SOFTWARE Y HARDWARE AQUÍ MENCIONADOS NO ASUMEN RESPONSABILIDAD, REPRESENTACIÓN O GARANTÍA DE NINGÚN TIPO, YA SEAN EXPRESAS, IMPLÍCITAS O REGLAMENTARIAS, INCLUIDAS, ENTRE OTRAS, LAS REPRESENTACIONES, GARANTÍAS, GARANTÍAS DE COMERCIABILIDAD, PRECISIÓN, CALIDAD DE SERVICIO O RESULTADOS, DISPONIBILIDAD, CALIDAD SATISFACTORIA, AUSENCIA DE VIRUS, DISFRUTE, IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR Y NO INFRACCIÓN, ASÍ COMO LAS GARANTÍAS QUE DERIVEN DE CUALQUIER TRATAMIENTO, USO O PRÁCTICA COMERCIAL EN RELACIÓN CON TALES PRODUCTOS Y SERVICIOS, A EXCEPCIÓN DE LAS GARANTÍAS DESCRITAS EN EL PRESENTE DOCUMENTO. EL COMPRADOR RECONOCE QUE NI UBIQUITI NETWORKS NI SUS PROVEEDORES CONTROLAN EL EQUIPO DEL COMPRADOR O LA TRANSFERENCIA DE INFORMACIÓN A TRAVÉS DE LAS INSTALACIONES DE COMUNICACIÓN, INCLUIDO EL SERVICIO DE INTERNET, Y QUE LOS PRODUCTOS Y SERVICIOS PUEDEN ESTAR SUJETOS A LIMITACIONES, INTERRUPCIONES, RETRASOS, CANCELACIONES Y OTROS PROBLEMAS INHERENTES A LA UTILIZACIÓN DE LAS INSTALACIONES DE COMUNICACIÓN. UBIQUITI NETWORKS, SUS FILIALES Y PROVEEDORES NO SON RESPONSABLES POR LAS INTERRUPCIONES, LOS RETRASOS, LAS CANCELACIONES, LAS FALLAS DE ENTREGA, LA PÉRDIDA DE INFORMACIÓN, LA CORRUPCIÓN DE CONTENIDO, LA PÉRDIDA DE PAQUETES U OTROS DAÑOS QUE DERIVEN DE CUALQUIERA DE LOS DESCRITOS ANTERIORMENTE. Además, UBIQUITI NETWORKS no garantiza que el funcionamiento de los Productos sea ininterrumpido o libre de errores. En ningún caso, UBIQUITI NETWORKS será responsable por daños o reclamos de cualquier clase o naturaleza relacionados con el rendimiento del sistema, incluida la cobertura, la selección de productos del comprador (incluidos los Productos) para su aplicación, así como la falla de productos (incluidos los Productos) en cumplimiento con las disposiciones reglamentarias gubernamentales.

Limitación de responsabilidad

EN NINGÚN CASO, SALVO EN LA MEDIDA EN QUE ESTÉ PROHIBIDO POR LA LEY LOCAL, UBIQUITI O SUS SUBSIDIARIAS, FILIALES O PROVEEDORES SERÁN RESPONSABLES DE DAÑOS DIRECTOS, ESPECIALES, INCIDENTALES, CONSECUENCIALES O DE OTRO TIPO (INCLUIDA LA PÉRDIDA DE BENEFICIOS, PÉRDIDA DE INFORMACIÓN O COSTOS POR TIEMPO DE INACTIVIDAD) DERIVADOS DEL USO O IMPOSIBILIDAD DE USO, O COMO RESULTADO DEL USO DEL PRODUCTO, YA SEA BASADO EN LA GARANTÍA, CONTRATO, AGRAVIO U OTRA TEORÍA LEGAL E INDEPENDIENTEMENTE DE SI FUE O NO ACONSEJADO DE LA POSIBILIDAD DE TALES DAÑOS.

Nota

Algunos países, estados y provincias no permiten la exclusión de las garantías o condiciones implícitas. Por lo tanto, es posible que la exclusión descrita anteriormente no aplique a su caso. Podría tener otros derechos que varían según el país, el estado o la provincia. Algunos países, estados y provincias no permiten la exclusión o limitación de responsabilidad por daños incidentales o consecuentes. Por lo tanto, es posible que la limitación descrita anteriormente no se aplique a su caso. SALVO EN LA MEDIDA PERMITIDA POR LA LEY LOCAL, ESTOS TÉRMINOS DE GARANTÍA NO EXCLUYEN, RESTRINGEN O MODIFICAN LOS DERECHOS REGLAMENTARIOS OBLIGATORIOS APLICABLES A LA LICENCIA DE CUALQUIER SOFTWARE (INCORPORADO EN EL PRODUCTO), Y SON ADICIONALES A ESTOS. No se aplicará la Convención de las Naciones Unidas sobre Contratos para la venta internacional de bienes a las transacciones relacionadas con la venta de los productos.

Cumplimiento

FCC

Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Este dispositivo cumple con la Sección 15 de las normas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones que se encuentran a continuación.

- 1 Puede que este dispositivo no cause interferencias perjudiciales, y
- 2 Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan provocar un funcionamiento no deseado.

Este equipo se ha sometido a pruebas y cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, en conformidad con la Sección 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede provocar interferencias perjudiciales a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se producirá una interferencia en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales para la recepción de ondas de radio o televisión, lo que puede determinarse mediante el apagado y el encendido del equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Reoriente o cambie de lugar la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una toma de alimentación en un circuito diferente de aquel al cual está conectado el receptor.

- Consulte al distribuidor o a un técnico experimentado en radios/TV para obtener ayuda.

La operación de este equipo en un área residencial puede provocar interferencias perjudiciales, en cuyo caso se solicitará al usuario que corrija la interferencia por cuenta propia.

La FCC ha aprobado el enrutador AmpliFi y el MeshPoint bajo la ID de la FCC: SWX-AFR (para el enrutador); ID de la FCC: SWX-AFPHD (para el MeshPoint).

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Este aparato digital Clase B cumple con la normativa canadiense CAN ICES-003.

Para reducir las posibles interferencias de radio a otros usuarios, el tipo de antena y su ganancia deben elegirse de forma que la Potencia Isotrópica Radiada Equivalente (PIRE) no sea mayor que la permitida para lograr una comunicación exitosa.

Este dispositivo cumple con los estándares RSS de Industry Canada para equipos que no requieren certificación. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones a continuación:

- 1 Puede que este dispositivo no cause interferencias y
- 2 Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluidas las interferencias que puedan provocar un funcionamiento no deseado del dispositivo.

Industry Canada ha aprobado el enrutador AmpliFi y el MeshPoint bajo la IC: 6545A-AFR (para el enrutador); IC: 6545A-AFPHD (para el MeshPoint). El dispositivo correspondiente a la banda de 5150 a 5250 MHz solo está diseñado para su uso en interiores, a fin de reducir las posibilidades de interferencias perjudiciales para los sistemas de satélites móviles de cocanal.

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Pour réduire le risque d'interférence aux autres utilisateurs, le type d'antenne et son gain doivent être choisis de façon que la puissance isotrope rayonnée équivalente (PIRE) ne dépasse pas ce qui est nécessaire pour une communication réussie.

Cet appareil est conforme à la norme RSS Industrie Canada exempts de licence norme(s). Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes:

- 1 Cet appareil ne peut pas provoquer d'interférences et
- 2 Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences qui peuvent causer un mauvais fonctionnement du dispositif.

Le AMPLIFI Router et Mesh Points ont été approuvés par Industrie Canada en vertu IC : 6545A-AFR (pour le routeur) ; IC : 6545A-AFPD (pour Mesh Points). Les dispositifs fonctionnant dans la bande 5150-5250 MHz sont réservés uniquement pour une utilisation à l'intérieur afin de réduire les risques de brouillage préjudiciable aux systèmes de satellites mobiles utilisant les mêmes canaux.

Advertencia de exposición a RF

Las antenas que se utilizan para este transmisor deben estar a una distancia mínima de 20 cm de separación de todas las personas y no deben ubicarse ni utilizarse junto con ninguna otra antena o transmisor.

Les antennes utilisées pour ce transmetteur doivent être installé en considérant une distance de séparation de toute personnes d'au moins 20 cm et ne doivent pas être localisé ou utilisé en conflit avec tout autre antenne ou transmetteur.

Marca CE

La marca CE en este producto indica que el producto cumple con todas las directivas que le sean aplicables.



Lista de países



AT	BE	BG	CY	CZ	DE	DK	EE	EL	ES	FI	FR	HR	HU
IE	IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL	PT	RO	SE	SI	SK	UK

Los países miembros con BFWA (del inglés Broadband Fixed Wireless Access, acceso inalámbrico fijo de banda ancha) están marcados en azul



Nota: Este dispositivo cumple con el límite de potencia de transmisión máximo según las normativas ETSI.

Lo siguiente aplica a productos que funcionan en la gama de frecuencias de 5 GHz:



Nota: Este dispositivo está restringido para su uso en interiores solo cuando opera en la gama de frecuencias de 5150 a 5350 MHz en todos los países miembros.



Nota: Todos los países en la lista pueden operar a 30 dBm. Los países miembros con BFWA pueden operar a 36 dBm.



Nota: El funcionamiento en la banda de frecuencias de 5,8 GHz está prohibido en los países miembros con BFWA. Los otros países en la lista pueden utilizar la banda de frecuencias de 5,8 GHz.

Declaración de cumplimiento RoHS/WEEE



English

European Directive 2012/19/EU requires that the equipment bearing this symbol on the product and/or its packaging must not be disposed of with unsorted municipal waste. The symbol indicates that this product should be disposed of separately from regular household waste streams. It is your responsibility to dispose of this and other electric and electronic equipment via designated collection facilities appointed by the government or local authorities. Correct disposal and recycling will help prevent potential negative consequences to the environment and human health. For more detailed information about the disposal of your old equipment, please contact your local authorities, waste disposal service, or the shop where you purchased the product.

Deutsch

Die Europäische Richtlinie 2012/19/EU verlangt, dass technische Ausrüstung, die direkt am Gerät und/oder an der Verpackung mit diesem Symbol versehen ist, nicht zusammen mit unsortiertem Gemeindeabfall entsorgt werden darf. Das Symbol weist darauf hin, dass das Produkt von regulärem Haushaltsmüll getrennt entsorgt werden sollte. Es liegt in Ihrer Verantwortung, dieses Gerät und andere elektrische und elektronische Geräte über die dafür zuständigen und von der Regierung oder örtlichen Behörden dazu bestimmten Sammelstellen zu entsorgen. Ordnungsgemäßes Entsorgen und Recyceln trägt dazu bei, potentielle negative Folgen für Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden. Wenn Sie weitere Informationen zur Entsorgung Ihrer Altgeräte benötigen, wenden Sie sich bitte an die örtlichen Behörden oder städtischen Entsorgungsdienste oder an den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Español

La Directiva 2012/19/EU exige que los equipos que lleven este símbolo en el propio aparato y/o en su embalaje no deben eliminarse junto con otros residuos urbanos no seleccionados. El símbolo indica que el producto en cuestión debe separarse de los residuos domésticos convencionales con vistas a su eliminación. Es responsabilidad suya desechar este y cualesquiera otros aparatos eléctricos y electrónicos a través de los puntos de recogida que ponen a su disposición el gobierno y las autoridades locales. Al desechar y reciclar correctamente estos aparatos estará contribuyendo a evitar posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud de las personas. Si desea obtener información más detallada sobre la eliminación segura de su aparato usado, consulte a las autoridades locales, al servicio de recogida y eliminación de residuos de su zona o pregunte en la tienda donde adquirió el producto.

Français

La directive européenne 2012/19/EU exige que l'équipement sur lequel est apposé ce symbole sur le produit et/ou son emballage ne soit pas jeté avec les autres ordures ménagères. Ce symbole indique que le produit doit être éliminé dans un circuit distinct de celui pour les déchets des ménages. Il est de votre responsabilité de jeter ce matériel ainsi que tout autre matériel électrique ou électronique par les moyens de collecte indiqués par le gouvernement et les pouvoirs publics des collectivités territoriales. L'élimination et le recyclage en bonne et due forme ont pour but de lutter contre l'impact néfaste potentiel de ce type de produits sur l'environnement et la santé publique. Pour plus d'informations sur le mode d'élimination de votre ancien équipement, veuillez prendre contact avec les pouvoirs publics locaux, le service de traitement des déchets, ou l'endroit où vous avez acheté le produit.

Italiano

La direttiva europea 2012/19/EU richiede che le apparecchiature contrassegnate con questo simbolo sul prodotto e/o sull'imballaggio non siano smaltite insieme ai rifiuti urbani non differenziati. Il simbolo indica che questo prodotto non deve essere smaltito insieme ai normali rifiuti domestici. È responsabilità del proprietario smaltire sia questi prodotti sia le altre apparecchiature elettriche ed elettroniche mediante le specifiche strutture di raccolta indicate dal governo o dagli enti pubblici locali. Il corretto smaltimento ed il riciclaggio aiuteranno a prevenire conseguenze potenzialmente negative per l'ambiente e per la salute dell'essere umano. Per ricevere informazioni più dettagliate circa lo smaltimento delle vecchie apparecchiature in Vostro possesso, Vi invitiamo a contattare gli enti pubblici di competenza, il servizio di smaltimento rifiuti o il negozio nel quale avete acquistato il prodotto.

Declaración de conformidad

Česky [Czech]	UBIQUITI NETWORKS tímto prohlašuje, že toto UBIQUITI NETWORKS zařízení, je ve shod se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES.
Dansk [Danish]	Hermed, UBIQUITI NETWORKS, erklærer at denne UBIQUITI NETWORKS enhed, er i overensstemmelse med de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.
Nederlands [Dutch]	Hierbij verklaart UBIQUITI NETWORKS, dat deze UBIQUITI NETWORKS apparaat, in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.
English	Hereby, UBIQUITI NETWORKS, declares that this UBIQUITI NETWORKS device, is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.
Eesti [Estonian]	Käesolevaga UBIQUITI NETWORKS kinnitab, et antud UBIQUITI NETWORKS seade, on vastavus olulistele nõuetele ja teistele asjakohastele sätetele direktiivi 1999/5/EÜ.
Suomi [Finnish]	Täten UBIQUITI NETWORKS vakuuttaa, että tämä UBIQUITI NETWORKS laite, on yhdenmukainen olennaisten vaatimusten ja muiden sitä koskevien direktiivin 1999/5/EY.
Français [French]	Par la présente UBIQUITI NETWORKS déclare que l'appareil UBIQUITI NETWORKS, est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.
Deutsch [German]	Hiermit erklärt UBIQUITI NETWORKS, dass sich dieses UBIQUITI NETWORKS Gerät, in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 1999/5/EG befindet.
Ελληνική [Greek]	Δια του παρόντος, UBIQUITI NETWORKS, δηλώνει ότι αυτή η συσκευή UBIQUITI NETWORKS, είναι σε συμμόρφωση με τις βασικές απαιτήσεις και τις λοιπές σχετικές διατάξεις της οδηγίας 1995/5/EK.
Magyar [Hungarian]	Ezennel UBIQUITI NETWORKS kijelenti, hogy ez a UBIQUITI NETWORKS készülék megfelel az alapvető követelményeknek és más vonatkozó 1999/5/EK irányelv rendelkezéseit.
Íslenska [Icelandic]	Hér, UBIQUITI NETWORKS, því yfir að þetta UBIQUITI NETWORKS tæki er í samræmi við grunnkröfur og önnur viðeigandi ákvæði tilskipun 1999/5/EB.
Italiano [Italian]	Con la presente, UBIQUITI NETWORKS, dichiara che questo dispositivo UBIQUITI NETWORKS, è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti della direttiva 1999/5/CE.

Latviski [Latvian]	Ar šo, UBIQUITI NETWORKS, deklarē, ka UBIQUITI NETWORKS ierīce, ir saskaņā ar būtiskajām prasībām un citiem attiecīgiem noteikumiem Direktīvā 1999/5/EK.
Lietuviškai [Lithuanian]	UBIQUITI NETWORKS deklaruoja, kad šis UBIQUITI NETWORKS įrenginys atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB Direktyvos nuostatas.
Malti [Maltese]	Hawnhekk, UBIQUITI NETWORKS, tiddikjara li dan il-mezz UBIQUITI NETWORKS huwa konformi mar-rekwiziti essenzjali u dispożizzjonijiet rilevanti ohrajn ta 'Direttiva 1999/5/KE.
Norsk [Norwegian]	Herved UBIQUITI NETWORKS, erklærer at denne UBIQUITI NETWORKS enheten, er i samsvar med de grunnleggende kravene og andre relevante bestemmelser i direktiv 1999/5/EF.
Polski [Polish]	Niniejszym, Ubiquiti Networks, oświadcza, że urządzenie UBIQUITI NETWORKS, jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/WE.
Português [Portuguese]	UBIQUITI NETWORKS declara que este dispositivo UBIQUITI NETWORKS, está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 1999/5/CE.
Română [Romanian]	Prin prezenta, UBIQUITI NETWORKS declară că acest dispozitiv UBIQUITI NETWORKS este în conformitate cu cerințele esențiale și alte prevederi relevante ale Directivei 1999/5/CE.
Slovensky [Slovak]	Týmto UBIQUITI NETWORKS, prehlasuje, že toto UBIQUITI NETWORKS zariadenie, je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími relevantnými ustanoveniami smernice 1999/5/ES.
Español [Spanish]	Por medio de la presente UBIQUITI NETWORKS declara que este dispositivo UBIQUITI NETWORKS, cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.
Svenska [Swedish]	Härmed UBIQUITI NETWORKS, intygar att denna UBIQUITI NETWORKS enhet är i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.

Asistencia

En línea

help.amplifi.com

Correo electrónico

help@amplifi.com



©2016-2018 Ubiquiti Networks, Inc. Todos los derechos reservados. Ubiquiti, Ubiquiti Networks, el logotipo de Ubiquiti, ULabs, el logotipo de ULabs, AmpliFi y Faster, Whole-Home Wi-Fi son marcas comerciales o marcas registradas de Ubiquiti Networks, Inc. en Estados Unidos y otros países. Apple, el logotipo de Apple y iPhone son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en Estados Unidos y otros países. App Store es una marca de servicio de Apple Inc. Android, Google, Google Play, el logotipo de Google Play y otras marcas son marcas comerciales de Google Inc. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños.

640-00243-09 • RRJL020518



L A B S