





Punto de acceso Wi-Fi 802.11n

UAP. UAP-LR

Guía De Inicio Rápido

Introducción

Gracias por adquirir UniFi® Access Point de Ubiquiti Networks®. Esta Guía de inicio rápido se ha diseñado para guiarle a través de la instalación y también incluye las condiciones de la garantía.

Contenido del paquete



Requisitos de instalación

- Cable Cat 5/6
- · Destornillador Phillips
- Taladro y broca (6 mm para el montaje en pared; 3 mm para el montaje en techo)
- Opcional: panel de yeso o sierra de calar (para abrir un aquiero de 25 mm para el cable Ethernet)

CONDICIONES DE USO: Todo el cableado Ethernet debe utilizar CATS (o superior). El instalador profesional se hace responsable de actuar según la normativa específica del país, incluidos el trabajo dentro de los canales de frecuencia legales, la potencia de salida y los requisitos de selección de frecuencia dinámica (DFS).

Requisitos del sistema

- Linux, Mac OS X o Microsoft Windows 7/8/10
- Java Runtime Environment 1.6 (se recomienda 1.8 o posterior)
- Navegador web: Google Chrome (otros navegadores pueden tener una funcionalidad limitada)
- Software del controlador UniFi v5.x o posterior, disponible en: www.ubnt.com/download/unifi

Requisitos de topología de la red

- Red con DHCP habilitado (tanto para que el dispositivo UniFi pueda obtener una dirección IP como para los clientes inalámbricos tras la instalación)
- UniFi Cloud Key o una estación de gestión que ejecute el software del controlador UniFi 5.x (o posterior), ubicado in situ y conectado a la misma red de capa 2, o ubicado fuera de las instalaciones en la nube o en un CCR

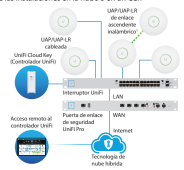


Diagrama de red de muestra

- Para configurar puntos de acceso de enlace ascendente inalámbrico, consulte la Guía del usuario en el sitio web:
 www.ubt.com/download/unifi
- Todos los dispositivos UniFi son compatibles con controladores de gestión externa. Consulte la Guía del usuario para obtener información acerca de la confiauración.

Descripción del hardware LED



Color del LED	Estado
Ámbar parpadeando	Iniciando.
Ámbar fijo	Valores predeterminados de fábrica, a la espera de ser integrado.
Alternancia entre ámbar y verde	El dispositivo está ocupado; no lo toque ni lo desconecte. Suele indicar que está teniendo lugar algún proceso, como una actualización del firmware.
Verde	Se utiliza para ubicar e identificar un dispositivo UniFi.
parpadeando rápidamente	El <i>anillo LED de estado</i> parpadeará en verde cuando se active la función de Locate (buscar) en el software del controlador UniFi. También mostrará la ubicación del dispositivo en el mapa.
Verde fijo	Indica que el dispositivo se ha integrado en una red y funciona correctamente.
Verde fijo con parpadeo ocasional	Indica que el dispositivo está en un estado aislado (no funcionará ninguna WLAN hasta que se encuentre un enlace de subida).

Puertos



Ethernet El puerto Ethernet 10/100 se utiliza para conectar la alimentación y debe conectarse a la red LAN y al servidor DHCP. La alimentación se puede obtener de las siguientes maneras:

- · Adaptador PoE incluido
- · Interruptor UniFi con PoE de Ubiquiti Networks
- TOUGHSwitch™ PRO de Ubiquiti Networks

Reset El botón Reset (Restablecimiento) tiene dos funciones en el punto de acceso UniFi:

- Restablecer Pulse y suelte rápidamente el botón Reset (Restablecimiento).
- Restaurar la configuración predeterminada de fábrica Mantenga pulsado el botón Reset (Restablecimiento) como mínimo cinco segundos hasta que el LED se apague.



Clip de bloqueo Durante la instalación, el clip de bloqueo del soporte de montaje debe encajar en la muesca de bloqueo del punto de acceso UniFi para prevenir robos.

Instalación del hardware

El punto de acceso UniFi se puede montar en la pared o el techo. Siga los pasos para instalarlo correctamente:

Montaje en pared

- Sitúe el soporte de montaje en la ubicación deseada en la pared con las ranuras de alimentación del cable apuntando hacia el suelo.
- Utilice un lápiz para marcar los tres agujeros en la pared.
 Utilice una broca de 6 mm para taladrar los agujeros.



Agujero de 25 mm opcional para pasar el cable Ethernet a través de la pared

 Si su cable Ethernet pasa a través de la pared, corte o taladre un agujero de aproximadamente 25 mm de diámetro justo debajo de la parte central inferior del soporte de montaje (como se muestra arriba).



 Inserte los tacos en los agujeros de 6 mm. Fije el soporte de montaje a la pared insertando los tornillos en los tacos.



5. Conecte el cable Ethernet al puerto Ethernet.



6. Alinee la muesca del punto de acceso UniFi con la del soporte de montaje.

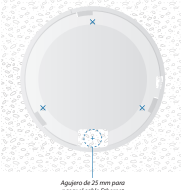


7. Gire el punto de acceso UniFi hacia la derecha hasta que encaje en su lugar.



Montaje en techo

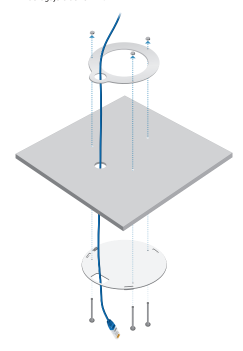
- 1. Retire la sección del techo.
- 2. Coloque el soporte de montaje en el centro de la sección del techo. Marque los tres aquieros de los tornillos de montaje y el agujero de 25 mm para el cable Ethernet.



pasar el cable Ethernet

3. Utilice una broca de 3 mm para taladrar los aqujeros, v corte o taladre un aquiero de 25 mm para pasar el cable Ethernet.

4. Fije el soporte de montaje a la sección del techo utilizando la placa de apoyo del techo, los tornillos de cabeza plana y las tuercas Keps. A continuación, pase el cable Ethernet a través del aqujero de 25 mm.



5. Conecte el cable Ethernet al puerto Ethernet.



6. Alinee la muesca del punto de acceso UniFi con la del soporte de montaje.



 Gire el punto de acceso UniFi hacia la derecha hasta que encaje en su lugar.



8. Coloque de nuevo la sección del techo en su lugar.

Encendido del punto de acceso UniFi

El punto de acceso UniFi se puede alimentar mediante el adaptador PoE incluido, un interruptor UniFi con PoE o un TOUGHSwitch.

Conexión al adaptador PoE

- Conecte el cable Ethernet del punto de acceso UniFi al puerto POE del adaptador POE.
- Conecte un cable Ethernet desde su red LAN al puerto LAN del adaptador PoE.
- Conecte el cable de alimentación al adaptador y, a continuación, enchufe el cable de alimentación a una toma de alimentación.



Montaje del adaptador PoE (opcional)

- Retire el soporte de montaje PoE del adaptador, coloque el soporte en la posición deseada y marque los dos agujeros.
- Taladre los agujeros, si fuera necesario, y fije el soporte utilizando dos remaches (no incluidos).
- Alinee las ranuras del adaptador con las pestañas del soporte de montaje PoEy, a continuación, deslice el adaptador hacia abajo.







Conexión a un interruptor UniFi



Nota: El UAP/UAP-LR utiliza PoE pasivo de 24 V. El PoE se debe activar manualmente en el interruptor.

Conecte el cable Ethernet del punto de acceso UniFi directamente a un puerto habilitado para PoE de 24 V en el interruptor UniFi.



Punto de acceso UniFi conectado al interruptor UniFi con PoE

Conexión a un TOUGHSwitch

Conecte el cable Ethernet desde el punto de acceso UniFi directamente a un puerto habilitado para PoE de 24 V en el TOUGHSwitch.



Punto de acceso UniFi conectado a TOUGHSwitch PRO

Instalación de software

Descargue e instale la última versión del software del controlador UniFi. Ejecútelo y siga las instrucciones que aparecen en pantalla. El software y las instrucciones paso a paso en la Guía del usuario están disponibles en:

www.ubnt.com/download/unifi

Una vez que haya instalado el software y ejecutado el asistente de instalación de UniFi, aparecerá una pantalla de inicio de sesión para la interfaz de administración del controlador UniFi. Introduzca el nombre del administrador y la contraseña que creó y haga clic en la opción para **Log In** (iniciar sesión).



Puede administrar su red inalámbrica y ver estadísticas de la red mediante la interfaz de administración del controlador UniFi. Para obtener información sobre la configuración y el uso del software del controlador UniFi, consulte la Guía del usuario.

Instalación de la aplicación para móviles

Ubiquiti Networks también ofrece una aplicación móvil de UniFi, disponible en la App Store (iOS) o en Google Play[™] Store (Android). Puede utilizarla para hacer uso de funciones básicas del punto de acceso UniFi sin necesidad de configurar un controlador UniFi. También permite una conexión constante de los puntos de acceso para controladores remotos (controladores que no están en la misma red de capa 2) y fácil acceso a los controladores locales y a los que están siendo supervisados en unifi.ubnt.com

Especificaciones

UAP/UAP-LR		
Dimensiones	200 x 200 x 365 mm (7,87 x 7,87 x 1,44")	
Peso Con kit de montaje	290 g (10,23 oz) 430 g (15,17 oz)	
Interfaz de red	(1) puerto Ethernet 10/100	
Botones	Reset (Restablecimiento)	
Método de alimentación	Alimentación pasiva a través de Ethernet (12-24 V)	
Fuente de alimentación	Adaptador PoE de 24 V, 0,5 A (incluido)	
Ahorro de energía	Compatible	
Consumo máximo de energía UAP UAP-LR	4W 6W	
Potencia máxima de transmisión UAP UAP-LR	20 dBm 27 dBm	
Antena	Omni integrado	
Ganancia de la antena	4 dBi	
Estándares Wi-Fi	802.11 b/g/n (2,4 GHz)	
Seguridad inalámbrica	WEP, WPA-PSK, WPA-Enterprise (WPA/WPA2, TKIP/AES)	
BSSID	Hasta cuatro por Radio	
Montaje	Techo/pared (kits incluidos)	
Temperatura de funcionamiento	De -10 a 70° C (de 14 a 158° F)	
Humedad de funcionamiento	Del 5 a 80% sin condensación	
Certificaciones	CE, FCC, IC	

Indicaciones de seguridad

- Lea, siga y conserve estas instrucciones.
- 2 Preste atención a todas las advertencias.
- 3. Utilice exclusivamente los dispositivos o accesorios indicados por el fabricante.



ADVERTENCIA: No utilice este producto en una lugar en el que pueda sumergirse en agua.



ADVERTENCIA: Evite utilizar este producto durante una tormenta eléctrica. Existe la remota posibilidad de se produzca una descarga eléctrica causada por los rayos.

Información de seguridad eléctrica

- Es obligatorio cumplir los requisitos de corriente, frecuencia y voltaie indicados en la etiqueta del fabricante. La conexión a una fuente de alimentación diferente a las especificadas puede ocasionar un funcionamiento incorrecto, daños en el equipo o riesgo de incendio si no se respetan las limitaciones.
- 2. Este equipo no contiene piezas que un operador pueda reparar. Solo un técnico de servicio cualificado debe proporcionar servicios.
- Este equipo se suministra con un cable de alimentación desmontable que dispone de un cable de tierra de seguridad integral diseñado para conectarse a una toma de tierra de seguridad.
 - No sustituya el cable de alimentación por otro distinto al tipo aprobado proporcionado. Nunca utilice un enchufe adaptador para conectar a una salida de dos cables, ya que se detendrá la continuidad del cable de tierra.
 - b. El equipo requiere el uso del cable de tierra como parte de la certificación de seguridad. La modificación o el uso indebido puede ocasionar un riesgo de descarga, lo cual podría provocar lesiones graves o la muerte.
 - Si tiene alguna duda acerca de la instalación, póngase en contacto con un electricista cualificado o con el fabricante antes de conectar el equipo.
 - d. El adaptador de CA indicado proporciona una puesta a tierra de seguridad. Para la instalación en un edificio deberá proporcionarse una protección de reserva contra cortocircuitos adecuada.
 - Debe instalarse una conexión protectora de acuerdo con las normas y reglamentos nacionales de cableado.

Garantía limitada

UBIQUITI NETWORKS, Inc ("UBIQUITI NETWORKS") garantiza que el producto proporcionado (el "Producto") no tendrá defectos de material ni mano de obra durante un (1) año desde la fecha del envío por parte de UBIQUITI NETWORKS, en condiciones normales de uso y funcionamiento. La única obligación y responsabilidad de UBIQUITI NETWORKS bajo la presente garantía será la de reparar o sustituir, a su discreción, cualquier Producto que no cumpla lo dispuesto en la garantía durante el período de garantía. Esta garantía no cubre los gastos de traslado y reinstalación de ningún Producto. El período de la garantía de cualquier Producto reparado o sustituído no se ampliará más del plazo original.

Condiciones de la garantía

La garantía no será válida en ninguno de los siguientes casos:

- Si el Producto ha sido modificado y/o alterado, o se le ha realizado un adición, excepto si lo ha hecho Ubiquiti Networks o algún representante autorizado, o si Ubiquiti Networks lo ha autorizado por escrito.
- (II) Si el Producto se ha pintado, renovado o modificado físicamente.
- Si el Producto se ha dañado debido a errores o defectos del cableado.
- (IV) Si el Producto se ha sometido a un uso incorrecto, abuso, negligencia, tensión eléctrica, electromagnética o física anormal, incluidos relámpagos, o accidente.
- El Producto se ha dañado o alterado como resultado del uso de firmware de un tercero.
- (VI) Si el Producto no dispone de una etiqueta MAC Ubiquiti original o le falta alguna otra etiqueta de Ubiquiti.
- (VII) Si Ubiquiti no ha recibido el Producto en un plazo de 30 días a partir de la emisión de la RMA.

Además, la garantía anterior únicamente tendrá validez en los siguientes casos: si el Producto se ha instalado y utilizado en todo momento de conformidad, y en todos los aspectos materiales, con la documentación del Producto aplicable; si todo el cableado Ethernet utiliza CATS (o superior) y siempre que se utilica cableado Ethernet blindado para instalaciones en exteriores y se sigan los requisitos de cableado en interiores para la instalación en interiores.

Devoluciones

No se repararán ni sustituirán Productos sin obtener un número de autorización para devolución de materiales (RMA) por parte de UBIQUITI NETWORKS durante el período de garantia; el transporte de los Productos que se reciban en las instalaciones de UBIQUITI NETWORKS debe estar prepagado de conformidad con el proceso de RMA de UBIQUITI NETWORKS. No se procesarán los Productos devueltos sin un número de RMA, y se devolverán con facturación al destinatario o estarán sujetos a su eliminación. Para obtener más información sobre el proceso de RMA y cómo conseguir un número de RMA, consulte el siguiente enlace: www.ubtr.com/suport/Warrantv

Cláusula de exención de responsabilidad

SALVO LO ESTIPULADO DE FORMA EXPLÍCITA EN ESTA GARANTÍA, UBIQUITI NETWORKS, SUS AFILIADOS Y SUS PROVEEDORES DE SOFTWARE Y HARDWARE, SERVICIOS Y DATOS, SE ABSTIENEN DE OTORGAR NINGUNA GARANTÍA O REPRESENTACIÓN, YA SEAN EXPRESAS, IMPLÍCITAS O LEGALES, INCLUIDAS, PERO NO LIMITADAS A, REPRESENTACIONES O GARANTÍAS DE COMERCIABILIDAD, PRECISIÓN, CALIDAD DE SERVICIO O RESULTADOS, DISPONIBILIDAD, CALIDAD SATISFACTORIA, AUSENCIA DE VIRUS, DISERUTE TRANQUILO, ADECUACIÓN PARA UN FIN PARTICULAR Y NO INFRACCIÓN. NI NINGUNA GARANTÍA QUE PUDIERA SURGIR DE UN ACUERDO, USO O PRÁCTICA COMERCIAL RELACIONADOS CON TALES PRODUCTOS Y SERVICIOS. EL COMPRADOR RECONOCE OUE NI UBIQUITI NETWORKS NI SUS PROVEEDORES CONTROLAN EL FOUIPO DEL COMPRADOR NI LA TRANSFERENCIA DE DATOS A TRAVÉS DE LAS INSTALACIONES DE COMUNICACIONES, INCLUIDO INTERNET. Y OUE LOS PRODUCTOS Y SERVICIOS PUEDEN ESTAR SUJETOS A LIMITACIONES, INTERRUPCIONES, RETRASOS, CANCELACIONES Y OTROS PROBLEMAS INHERENTES A LA LITILIZACIÓN DE LAS INSTALACIONES. DE COMUNICACIÓN. NI UBIOUITI NETWORKS, NI SUS FILIALES NI SUS PROVEEDORES SERÁN RESPONSABLES DE LAS INTERRUPCIONES, RETRASOS, CANCELACIONES, FALLOS EN LA ENTREGA, PÉRDIDA DE DATOS, CORRUPCIÓN DE CONTENIDO, PÉRDIDA DE PAQUETES U OTROS DAÑOS DERIVADOS DE LO ANTERIORMENTE MENCIONADO. UBIQUITI NETWORKS no garantiza un funcionamiento sin errores ni interrupciones de los Productos. En ningún caso se hará UBIQUITI NETWORKS responsable de los daños o reclamaciones de ningún tipo o naturaleza relativos al rendimiento del sistema, incluidos la cobertura, la selección de productos del comprador (incluidos los Productos) para aplicación del comprador y/o el incumplimiento de los requisitos legales o normativos por parte de los productos (incluidos los Productos).

Limitación de responsabilidad

SALVO EN LA MEDIDA EN QUE LO PROHÍBA LA LEGISLACIÓN LOCAL, EN NINGÚN CASO SERÁN RESPONSABLES UBIQUITI, SUS SUBSIDIARIAS, FILIALES O PROVEEDORES DE DAÑOS DIRECTOS, ESPECIALES, ACCIDENTALES, CONSECUENTES O DE OTRO TIPO (INCLUIDOS LA PÉRDIDA DE BENEFICIOS, LA PÉRDIDA DE DATOS O LOS COSTES DEL TIEMPO DE INACTIVIDAD) DERIVADOS DEL USO, LA IMPOSIBILIDAD DE USAR DEL PRODUCTO O LOS RESUITADOS DE USAR EL PRODUCTO, YA SE BASEN EN GARANTÍAS, CONTRATOS, AGRAVIOS U OTRA TEORÍA LEGAL, Y TANTO SI SE LE HA ADVERTIDO O NO DE LA POSIBILIDAD DE TALES DAÑOS.

Nota

Algunos países, estados y provincias no permiten la exclusión de condiciones o garantías implicitas, por lo que es posible que la exclusión anterior no le afecte. Es posible que sus derechos varien de un país, estado o provincia a otro. Algunos países, estados y provincias no permiten la exclusión o limitación de responsabilidad por daños incidentales o consecuentes, de modo es posible que la limitación anterior no le afecte. SALVO EN LA MEDIDA PERMITIDA POR LA LEGISLACIÓN LOCAL, LOS TÉRMINOS DE ESTA GARANTÍA NO EXCLUIRÁN, RESTRINGIRÁN NI MODIFICARÁN, Y SON ADICIONALES A, LOS DERECHOS LEGALES OBLIGATORIOS APLICABLES A LA LICENCIA DE CUALQUIER SOFTWARE (INTEGRADO EN EL PRODUCTO). La Convención de las Naciones Unidas sobre contratos para la venta internacional de mercaderías no afectará a las transacciones relativas a la venta de los Productos.

Cumplimiento

FCC

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions.

- 1. This device may not cause harmful interference, and
- This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference when the equipment is operated in a commercial environment. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, may cause harmful interference to radio communications. Operations of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference in which case the user will be required to correct the interference at his own expense.

This radio transmitter FCC ID: SWX-UAP has been approved by FCC.

ISFD Canada

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

This device complies with ISED Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions:

- . This device may not cause interference, and
- This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

This radio transmitter (IC: 6545A-UAP) has been approved by ISED Canada.

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

Le présent appareil est conforme aux CNR d'ISDE Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

- l'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Le présent émetteur radio (IC: 6545A-UAP) a été approuvé par ISDE Canada.

RF Exposure Warning

The antennas used for this transmitter must be installed to provide a separation distance of at least 20 cm from all persons and must not be located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. Les antennes utilisées pour ce transmetteur doivent être installé en considérant une distance de séparation de oute personnes d'au moins

Les artiernes utilises pour le criatismetteut ouveille tet enfisaire et 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.

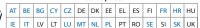
Marcado CE

El marcado CE de este producto indica que el producto cumple con todas las directivas aplicables.

CE

Lista de países





Los miembros con acceso inalámbrico fijo de banda ancha



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

Lo siguiente se aplicará a los productos que funcionan en un rango de frecuencia de 5 GHz:



Nota: Este dispositivo solo es apto para uso en interiores al funcionar en un rango de frecuencia de 5150 - 5350 MHz en todos los estados miembros.



Nota: Todos los países indicados pueden operar a 30 dBm. Los estados miembros con acceso inalámbrico fijo de banda ancha pueden operar a 36 dBm.



Nota: Se prohíbe el funcionamiento en la banda de frecuencia de 5,8 GHz en los estados miembros con acceso inalámbrico fijo de banda ancha. El resto de países enumerados puede utilizar la banda de frecuencia de 5.8 GHz.

RoHS/WEEE Compliance Statement



Enalish

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 Haushaltmüll 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 erworhen hahen.

Español

La Directiva 2012/19/UE 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/UE 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 matrieriel 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 achet le produit.

Italiano

La direttiva europea 2012/19/UE richiede che le apparecchiature contrassegnate con questo simbolo sul prodotto e/o sul'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. E 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.

Declaration of Conformity

български [Bulgarian] С настоящото UBIQUITI NETWORKS декларира, че този тип радносьоръжение UAP/UAP-LR е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Цялостният текст на ЕС декларацията за съответствие може да се намери на следния интернет адрес: www.ubnt.com/comoliance

Hrvatski [Croatian] UBIQUITI NETWORKS ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa UAP/UAP-LR u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: www.ubnt.com/compilance

Čeština (Czech) Timto UBIQUITI NETWORKS problašuje, že typ rádiového zařízení UAP/UAP-LR je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozicí na této internetově adrese: www.ubnt.com/compliance

Dansk [Danish] Hermed erklærer UBIQUITI NETWORKS, at radioudstyrstypen UAP/UAP-LR er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: www.ubnt.com/compliance

Nederlands [Dutch] Hierbij verklaar ik, UBIQUITI NETWORKS, dat het type radioapparatuur UAP/UAP-LR conform is met Richtlijin 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: www.ubnt.com/compliance

English Hereby, UBIQUITI NETWORKS declares that the radio equipment type UAP/UAP-LR is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.ubnt.com/Compliance

Eesti keel [Estonian] Käesolevaga deklareerib UBIQUITI NETWORKS, et käesolev raadioseadme tüüp UAP/UAP-LR vastab direktiivi 2014/53/EL nõuetele. ELi vastavusdeklaratsiooni täieliik tekst on kättesaadav järgmisel internetiaadressi! www.ubnt.com/compliance

Suomi [Finnish] UBIQUITI NETWORKS vakuuttaa, että radiolaitetyyppi UAP/UAP-LR on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa: www.ubnt.com/compliance

Français [French] Le soussigné, UBIQUITI NETWORKS, déclare que l'équipement radioélectrique du type UAP/UAP-LR est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: www.ubnt.com/compliance

Deutsch (German) Hiermit erklärt UBIQUITI NETWORKS, dass der Funkanlagentyp UAP/UAP-LR der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.ubnt.com/compliance

Ελληνικά (Greek) Με την παρούσα ο/η UBIQUITI ΝΕΤΨΟRKS, δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός UAP/UAP-LR πληροί την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυσ: www.ubnt.com/compliance

Magyar [Hungarian] UBIQUITI NETWORKS igazolja, hogy a UAP/UAP-LR típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: www.ubnt.com/compliance

Íslenska (Icelandic) Hér með lýsir UBIQUITI NETWORKS yfir því að UAP/UAP-LR er í samræmi við grunnkröfur og aðrar kröfur, sem gerðar eru í tilskipun 2014/53/EU. Fullur texti ESB samræmisyfiksing er að finna á eftirfarandi netfangi. www.ubnt.com/compliance

Italiano (Italian). Il fabbricante, UBIQUITI NETWORKS, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio UAP/UAP-LR é onforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: www.ubnt.com/compliane).

Latviešu valoda [Latvian] Ar šo UBIQUITI NETWORKS deklarē, ka radioiekārta UAP/UAP-LR atbilst Direktīvai 2014/53/ES. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā interneta vietnē: www.ubnt.com/compliance

Lietuvių kalba [Lithuanian]. Aš, UBIQUITI NETWORKS, patvirtinu, kad radijo įrenginių tipas UAP/UAP-LR attitinka Direktyvą 2014/53/ES. Visas ES attitkties deklaracijos tekstas prieinamas šiuo interneto adresu: www.ubnt.com/compliance Malti [Maltese] B'dan, UBIQUITI NETWORKS, niddikiara li dan it-tin ta'taghmir tar-radiu UAP/UAP-LR huwa konformi mad-Direttiva 2014/53/UE, Id-dikiarazzioni tal-konformità tista'tigi kkonsultata minn www.ubnt.com/compliance

Norsk [Norwegian] UBIOUITI NETWORKS erklærer herved at utstyret UAP/UAP-LR er i samsvar med de grunnleggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 2014/53/EU. Den fulle teksten til EU-samsvarserklæringen er tilgjengelig på følgende internettadresse: www.ubnt.com/compliance

Polski (Polish) UBIOUITI NETWORKS ninieiszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego UAP/UAP-LR jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostepny pod nastepujacym adresem internetowym; www.ubnt.com/compliance

Português [Portuguese] O(a) abaixo assinado(a) UBIQUITI NETWORKS declara que o presente tipo de equipamento de rádio UAP/UAP-LR está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE, O texto integral da declaração de conformidade está disponível no sequinte endereço de Internet: www.ubnt.com/compliance

Română [Romanian] Prin prezenta, UBIQUITI NETWORKS declară că tipul de echipamente radio UAP/UAP-LR este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet: www.ubnt.com/compliance

Slovenčina (Slovak) UBIOUITI NETWORKS týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu UAP/UAP-LR je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na teito internetovei adrese: www.ubnt.com/compliance

Slovenščina (Slovenian) UBIOUITI NETWORKS potriuje, da je tip radijske opreme UAP/UAP-LR skladen z Direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo iziave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: www.ubnt.com/compliance

Español [Spanish] Por la presente, UBIQUITI NETWORKS declara que el tipo de equipo radioeléctrico UAP/UAP-LR es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente: https://www.ubnt.com/downloads/compliance/UAP-LR_DoC_ES.pdf

Svenska [Swedish] Härmed försäkrar UBIQUITI NETWORKS att denna typ av radioutrustning UAP/UAP-LR överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: www.ubnt.com/compliance

Recursos en línea

Sitio web www.ubnt.com Asistencia help.ubnt.com Comunidad community.ubnt.com Descargas downloads.ubnt.com

Ubiquiti Networks, Inc. 685 Third Avenue, 27th Floor New York, NY 10017

USA



©2011-2018 Ubiquiti Networks, Inc. Todos los derechos reservados. Ubiquiti, Ubiquiti Networks, el logotipo U de Ubiquiti, el logotipo del ravo de Ubiquiti, TOUGHSwitch y UniFi son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Ubiquiti Networks, Inc. en Estados Unidos y otros países. El resto de marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.