



UniFi® nanoHD

紧凑型 802.11ac Wave 2 企业级无线接入点

型号: UAP-nanoHD

快速入门指南

介绍

感谢您选购 Ubiquiti Networks® UniFi® 紧凑型 802.11ac Wave 2 企业级无线接入点。本快速入门指南包括安装指南和保修条款。

重要提示: UAP-nanoHD 要求使用版本为 v5.7 或更高版本的 UniFi 控制器，下载地址为：
www.ubnt.com/download/unifi

物品清单



UniFi nanoHD AP



安装支架



天花板垫板



螺丝
(数量: 4个)



平头螺丝
(数量: 4个)



防松螺母
(数量: 4个)



螺丝固定锚
(数量: 4个)



带安装支架的千兆位 PoE*
(48V, 0.5A)



电源线



快速入门指南

* 需单独购买。

使用条款: Ubiquiti 无线设备必须由专业人员安装。使用屏蔽式以太网电缆和接地装置是产品保修的必要条件。TOUGHcable™ 专为室外安装而设计。客户有责任遵守所在国家/地区的法规, 包括合法频率范围内操作、输出功率和动态频率选择 (DFS) 要求。

安装要求

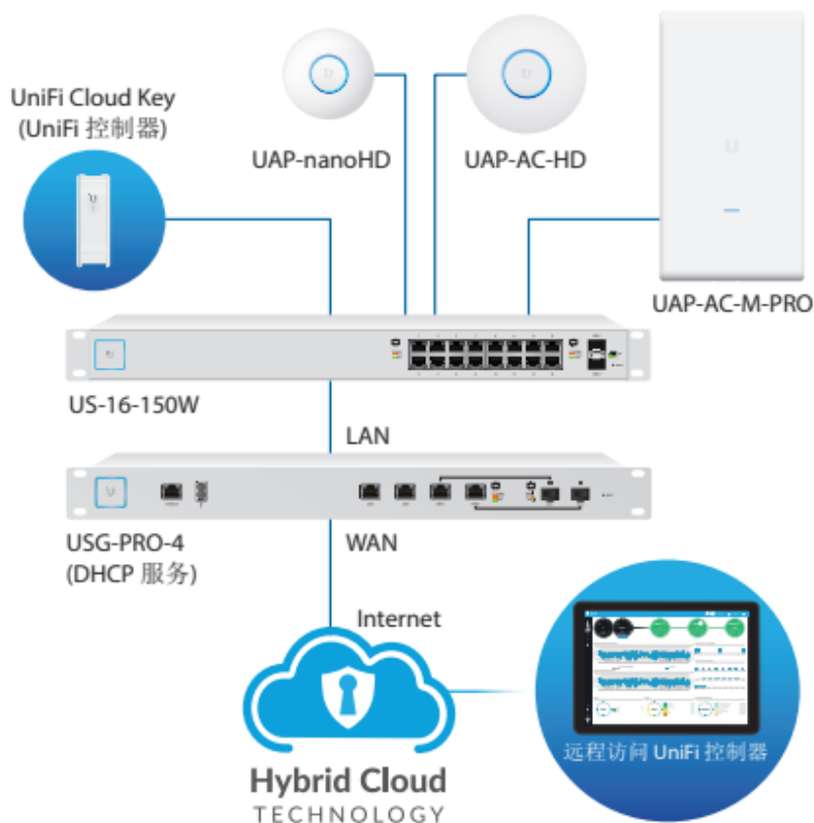
- CAT5 线缆
- 十字螺丝刀
- 钻孔机和钻头 (安装在墙壁上时 6 mm, 安装在天花板上时 3 mm)
- 可选:水泥墙或栓孔锯 (钻 18 mm 以太网走线孔)

系统要求

- Linux, Mac OS X, 或 Microsoft Windows 7/8/10
- Java Runtime Environment 1.6 (或更高版本)
- Web 浏览器: Mozilla Firefox、Google Chrome 或 Microsoft Internet Explorer 10 (或更高版本)
- 版本为 v5.7 或更高版本的 UniFi 控制器软件 (下载地址: www.ubnt.com/download/unifi)

网络拓扑要求

- 启用了 DHCP 的网络 (让 AP 和部署后的无线客户端获取 IP 地址)
- UniFi Cloud Key 或管理型接入端，运行 UniFi Controller v5.7 (或更高版本) 软件，位于现场且连接到同一个第 2 层网络，或者不在现场 (在云或 NOC 中)



网络图示例

所有 UniFi 设备都支持非现场管理控制器。有关设置详情，请参见以下网站上的用户指南：<http://www.ubnt.com/download/unifi>

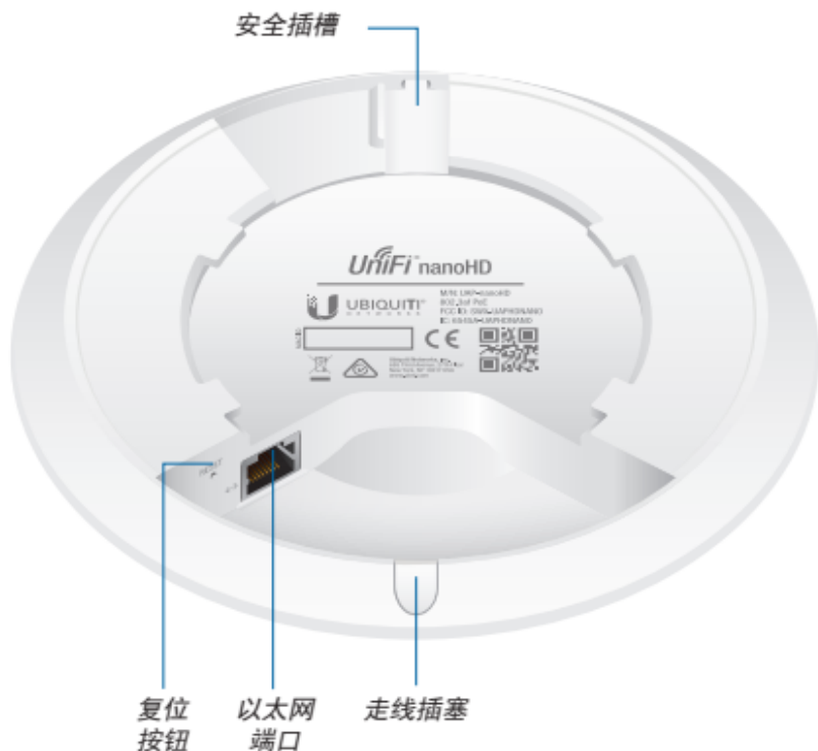
硬件概览

LED



LED颜色	状态
白色	出厂默认状态，正在等待集成。
闪烁白色	正在初始化。
白色/蓝色交替闪烁	设备忙碌中；请勿触摸或将其拔掉。这通常表示正在执行相关进程(如固件升级)。
蓝色	表明设备已成功集成到网络中，并且工作正常。
快速闪烁蓝色	这用于定位 AP。 在 UniFi 控制器软件中单击 Locate (定位) 时，相应的 AP 将闪烁。此外，还会在地图上显示 AP 的位置。
稳定蓝色并偶尔闪烁	指明设备处于隔离状态(所有 WLAN 都断开，直至找到一个上行链路)。

端口



(锁紧凹槽) 锁紧凹槽与安装支架 配合使用，以帮助固定 UniFi AP。(相关内容参见安装支架部分。)

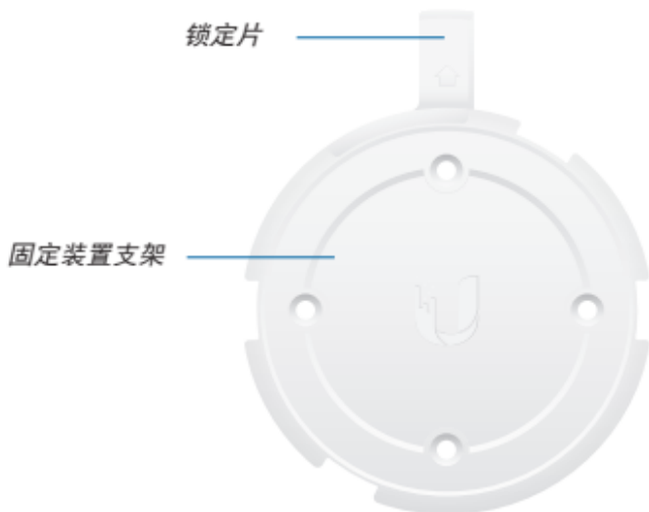
Ethernet (以太网) 该千兆位以太网端口用于连接电源，应连接到 LAN 和 DHCP 服务器。

Reset (复位) UniFi AP 的复位按钮 有 2 个功能：

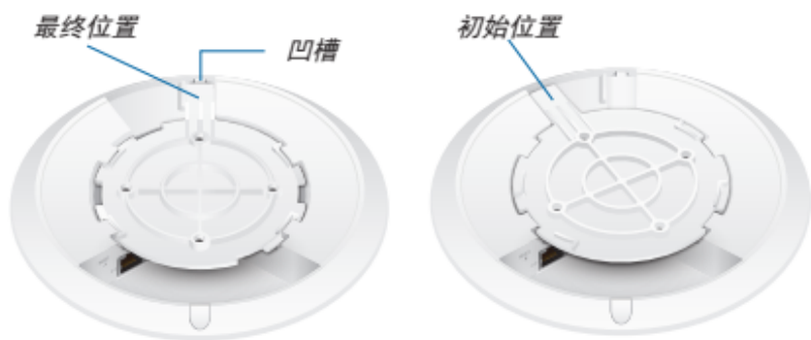
- **Restart (重新启动)** 快速按下然后松开复位按钮。
- **Restore to Factory Default Settings (恢复至出厂默认设置)** 按住复位按钮五秒以上。

Cable Feed Plug (走线插塞) 如果以太网线贴着安装表面走线，应取下走线插塞。

固定装置支架



Locking Tab (锁定片) 在安装过程中，安装支架上的锁定片会从初始位置移动到最终位置。在最终位置处，锁定片会固定在 UniFi AP 上的锁紧凹槽中，以免设备被盗。



注: 要将 UniFi AP 从安装支架上取下，请将回形针插入凹槽中，以释放锁定片，然后逆时针转动 UniFi AP。

硬件安装

UniFi AP 可以安装在墙壁或天花板上。根据安装位置执行相应的步骤：

墙壁固定装置

1. 将固定装置支架置于墙壁上所需的位置，箭头朝上。
2. 标记 4 个安装孔的位置，使用 6 mm 钻头钻孔



3. 如果以太网线穿过墙壁，请切割或钻一个直径约为 18 mm 的圆孔。将 CAT5 电缆从孔中穿过。

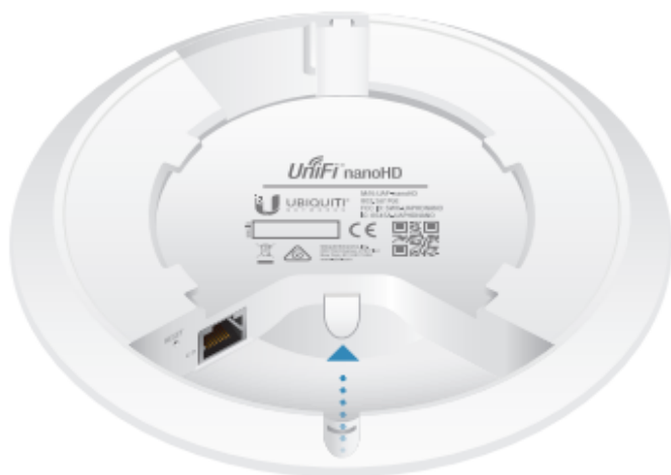


注：从底部安装孔中心到电缆孔中心的距离为 25 mm。

4. 将螺丝固定锚插入 6 mm 孔中。将螺丝插入锚定装置中，使安装支架固定到墙壁上。



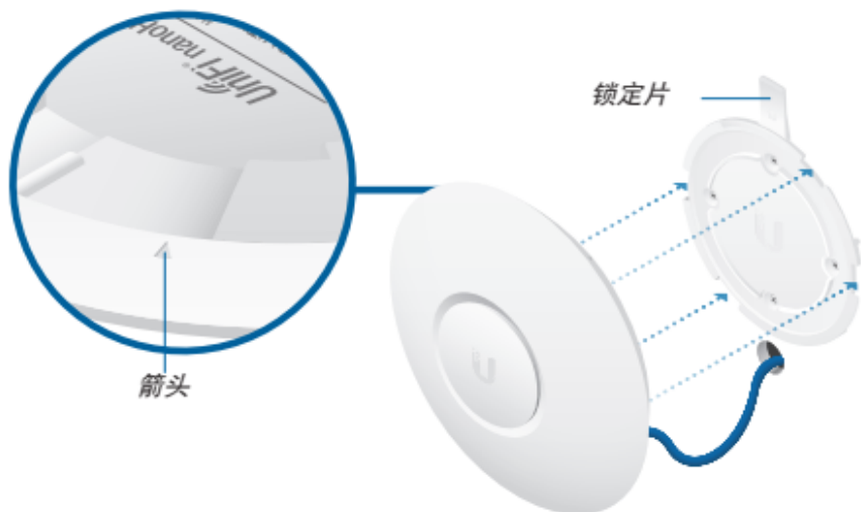
5. 如果以太网线沿安装表面走线，请取下走线插塞。



6. 将以太网线连接到 以太网 端口。



7. 将 UniFi AP 上的箭头对准安装支架 锁定片 上的箭头。



8. 确保 UniFi AP 牢固地安放在安装支架上。顺时针转动 UniFi AP，直至其锁定到位，且锁定片牢固地固定到锁紧凹槽中。

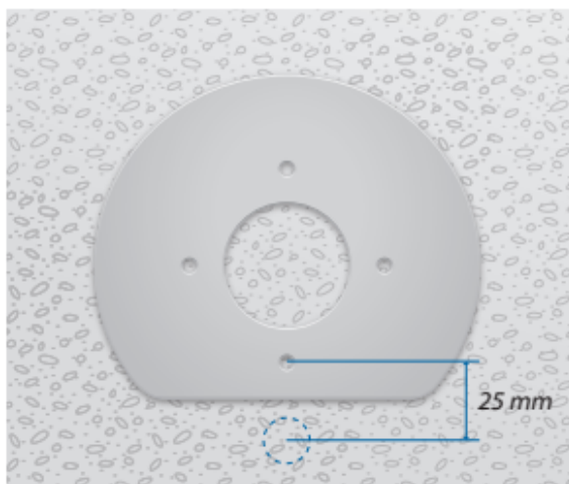


天花板固定装置

1. 取下天花板。
2. 将天花板垫板置于天花板中央。标记出四个安装螺丝孔的位置。



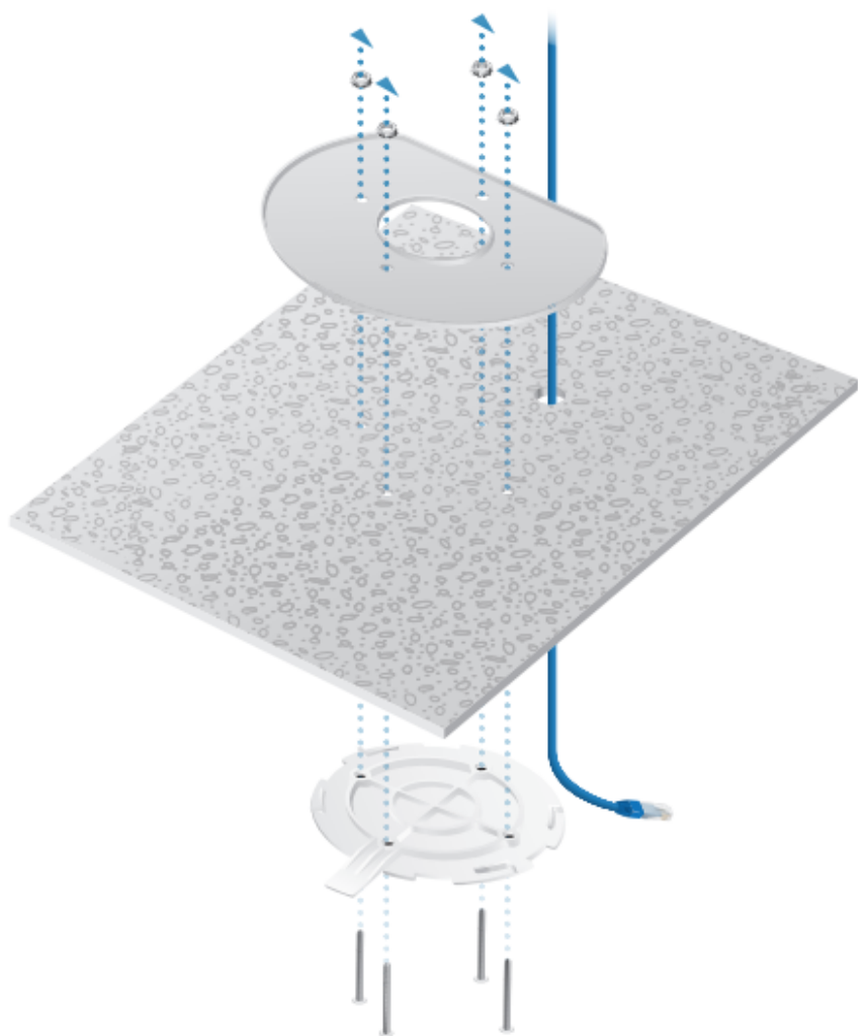
3. 标出一个直径约为 18 mm 的孔，用于穿过以太网线。



注: 从底部安装孔中心到电缆孔中心的距离为 25 mm。

4. 使用 3 mm 钻头钻螺丝孔，然后钻以太网走线孔。

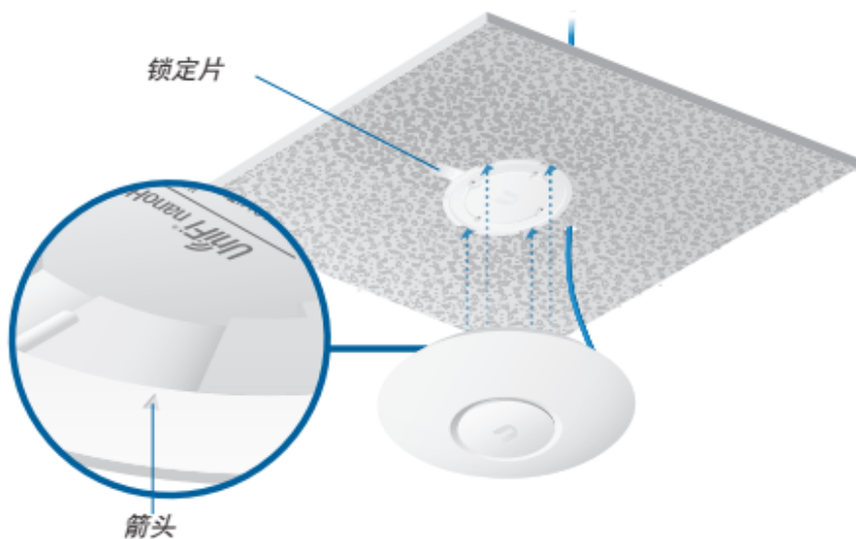
5. 插入平头螺丝，使其穿过安装支架、天花板和天花板垫板。使用防松螺母拧紧螺丝。然后将以太网线穿过 18 mm 孔。



6. 将以太网线连接到以太网端口。



7. 将 UniFi AP 上的箭头对准安装支架锁定片上的箭头



640-00362-03

8. 确保 UniFi AP 牢固地安放在安装支架上。顺时针转动 UniFi AP，直至其锁定到位，且锁定片牢固地固定到锁紧凹槽中。



9. 将天花板装回原位。

为 UniFi AP 供电

UAP-nanoHD 支持自动侦测 802.3af/802.3at PoE，可由下列任何设备供电：

- Ubiquiti Networks UniFi 交换机
- 802.3af/802.3at PoE+ 兼容的交换机
- Ubiquiti Networks 千兆位 PoE 电源适配器 (48V, 0.5A)

单包 UAP-nanoHD 随附一个千兆位 POE 电源适配器。对于多包装装置，可单独购买 PoE 电源适配器或 UniFi 交换机。

连接到 PoE 交换机

将 UniFi AP 的以太网线连接至交换机的 POE 端口。



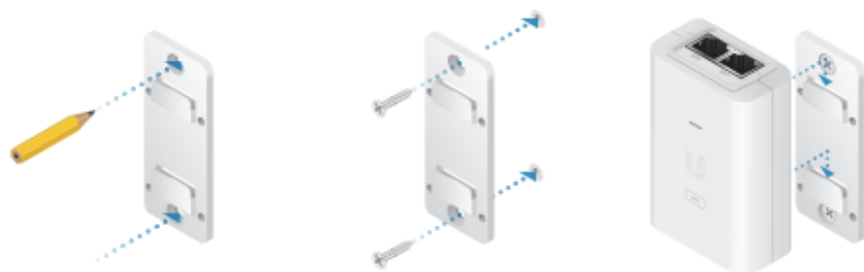
连接到PoE GigE电源适配器

1. 将 UniFi AP 的以太网线连接至千兆位 **PoE** 电源适配器的 **POE** 端口。
1. 将以太网线从您的 LAN 连接至千兆位 **PoE** 电源适配器的 **LAN** 端口。
2. 将电源线连接到 **PoE GigE 电源适配器**上的电源端口。将电源线的另一端插入电源插座。



安装 PoE 电源适配器 (可选)

1. 将 *PoE* 安装支架从电源适配器上取下，将支架放置在理想位置，并标记两个孔的位置。
2. 必要时可预先钻孔，然后使用两个紧固件(未随附)固定好支架。
3. 将电源适配器插槽与 *PoE* 安装支架的翼片对准，然后向下滑动电源适配器。



软件安装

下载并安装最新版的 UniFi Controller 软件。启动软件，按照屏幕上的说明操作。用户指南中的软件和分步说明位于：
www.ubnt.com/download/unifi

安装软件并运行UniFi安装向导后，UniFi控制器管理界面的登录画面显示出来。输入您创建的管理员名称和密码，然后单击 **Login**（登录）。



手机应用程序安装

Ubiquiti Networks 还提供 UniFi 手机应用程序，您可以从 App Store (iOS) 或各大安卓市场上下载。您可通过手机 App 来管理 UniFi AP 并实现基本功能，无需安装和运行 UniFi 控制器软件。该手机 App 还能轻松地将 AP 采用到远程控制器上（不在同一 2 层网络的控制器）。或者配合本地控制器进行轻松管理、甚至是通过 **unifi.ubnt.com** 来对安装在局域网中的控制器进行远程操作（免费云访问）

规格

UAP-nanoHD	
尺寸	160 x 160 x 32.65 mm (6.3 x 6.3 x 1.29")
重量 包括墙壁安装套件	300 g (10.6 oz) 315 g (11.1 oz)
网络接口	(1) RJ45 GbE
按钮	(1) 恢复到出厂默认
供电方法	802.3af
电源	48V, 0.5A 千兆位 PoE 电源适配器*
最大功耗	10.5W
工作频率	2.4 GHz 5 GHz
最大发射功率 2.4 GHz 5 GHz	23 dBm 26 dBm
天线 2.4 GHz 5 GHz	2.8 dBi 3 dBi
MIMO 2.4 GHz 5 GHz	2x2 4x4
无线速率 2.4 GHz 5 GHz	300 Mbps 1733 Mbps
Wi-Fi 标准	802.11 a/b/g/n/ac/ac-wave2
无线安全	WEP, WPA-PSK, WPA-Enterprise (WPA/WPA2, TKIP/AES)
BSSID	每射频 8 个
安装	墙壁/天花板(包含配件)
工作温度	-10至 70° C (14 至 158° F)
工作湿度	5 至 95% 非结晶
认证	CE, FCC, IC

* 仅在单包 UAP-nanoHD 中随附 PoE 电源适配器。

安全须知

1. 阅读、遵循并妥善保管这些说明。
2. 留意所有警告。
3. 只使用制造商指定的连接件/附件。



警告：请勿在可能被水淹的地方使用此产品。



警告：避免在雷暴天气条件下使用此产品。否则，闪电可能造成远距离电击危险。

电气安全信息

1. 应满足制造商标签上注明的电压、频率和电流等要求。若连接到非指定的电源且不遵循相关限制，有可能导致运行不正常、设备损坏、起火等。
2. 此设备内部没有操作员可维修的部件。应由有资质的技术服务人员进行维修。
3. 此设备采用可插拔电源线，配备完整的安全接地导线，应连接到接地的安全插座。
 - a. 请勿使用未获得认可的其他类型电源线。切勿利用转接插头接入2导线插座，以免导致接地线失效。
 - b. 作为安全认证的一部分，此设备应使用接地线；改动或使用不当可能造成触电危险，并导致严重受伤甚至死亡。
 - c. 如果对安装有任何疑问，请在连接设备之前咨询有资质的电工或制造商。
 - d. 由已列出的AC电源适配器提供保护性接地。建筑安装应提供相应的短路备份保护。
 - e. 必须依照所在地国家/地区的布线法规安装保护性联结。

有限保修

UBIQUITI NETWORKS, Inc(以下简称“UBIQUITI NETWORKS”)保证依照下文提供的产品(以下简称“产品”)在正常使用和运行情况下,自 UBIQUITI NETWORKS 发货之日起(1)年内,不存在材料和工艺方面的缺陷。依照前述担保,UBIQUITI NETWORKS的唯一义务和责任是根据其判断,修理或更换在上述保修期内不符合担保内容的任何产品。此保修不包含任何产品的拆卸和重新安装费用。修理或更换后产品的保修期不应超过其初始保修期。

保修条件

若产品出现下列情形,上述保修不适用:

- (I) 由Ubiquiti Networks或Ubiquiti Networks授权代表之外的人员或者在未经Ubiquiti Networks书面许可的情况下,对产品进行过修改和/或改动或增加;
- (II) 对产品进行过喷漆、更名或任何形式的物理修改;
- (III) 产品因布线错误或缺陷而受到损坏;
- (IV) 产品遭遇使用不当、滥用、疏忽、异常物理、电磁或电气压力(包括雷击)或意外事故;
- (V) 产品因使用第三方固件而受到损坏;
- (VI) 未贴有Ubiquiti MAC原始标签或缺少其他任何Ubiquiti原始标签;或者
- (VII) 在发出RMA后30天内Ubiquiti未收到产品。

此外,上述保修仅在下述条件下适用:产品安装正确,并且始终依照与所有物料相关的适用产品文档进行使用;所有以太网线均使用CAT5(或以上)线缆,并且在室外安装时使用屏蔽式以太网线,在室内安装时符合室内布线要求。

退换

在保修期内,如需更换或修理产品,必须先从UBIQUITI NETWORKS获取物料退回授权(RMA)号;根据UBIQUITI NETWORKS的RMA流程,退回至UBIQUITI NETWORKS的产品应预付运费。若退回的产品没有RMA号,将不予受理,并以运费到付的方式退回或者予以废弃。有关RMA流程以及如何获取RMA编号的信息,请访问:www.ubnt.com/support/warranty。

免责声明

除了此处提供的任何明示担保外，UBIQUITI NETWORKS、其关联机构、以及它们的第三方数据、服务、软件和硬件提供商不承担其他责任，也不提供其他陈述或任何形式的其他明示、隐含或法定担保，包括但不限于陈述、保证或者针对适销性、准确性、服务或结果质量、可用性、质量满意度、没有病毒、不受干扰、特定用途适用性、非侵权等的担保，以及由于此类产品和服务的处置、使用或贸易惯例而导致的任何担保。买方承认无论是UBIQUITI NETWORKS还是其第三方提供商均不会控制买方的设备，也不会控制通过通讯设备(包括INTERNET)进行的数据传输，并且承认由于通讯设备本身的原因，产品和服务可能受到限制、中断、延迟、取消和遇到其他问题。UBIQUITI NETWORKS、其关联机构、以及它们的第三方提供商对于因前述任何情形而导致的任何中断、延迟、取消、传输故障、数据损失、内容损坏、数据包丢失或其他损失等概不承担任何责任。此外，UBIQUITI NETWORKS不保证产品在运行时不会发生错误或操作中断。无论在任何情况下，对于与系统性能（包括适用范围）、买方为其应用选择产品(包括“产品”)和/或产品(包括“产品”)不满足政府或法规要求等相关的任何性质或描述的损坏或索赔，UBIQUITI NETWORKS概不承担任何责任。

有限责任

在当地法律禁止的范围之外，无论在任何情况下，对于因使用、不能使用产品而导致的或与产品使用结果相关的任何直接的、特殊的、偶然的、必然的或其他损失(包括收益损失、数据丢失或停工成本)，无论是基于担保、合约、民事侵权行为或其他法理，也无论是否被告知此类损失的可能性，UBIQUITI或其分支机构、关联机构或供应商概不承担任何责任。

注

有些国家/地区、州和省不允许排除隐含担保或条件，因此上述排除可能不适用于您。由于国家/地区、州和省的不同，您可能还拥有其他权利。有些国家/地区、州和省不允许排除或限制关于偶然或必然损失的责任，因此上述限制可能不适用于您。在当地法律允许的范围之外，这些担保条款不排除、限制或修改根据软件(产品中内置)许可而赋予您的强制性法定权利。《联合国国际货物销售合同公约》不适用于与产品销售相关的交易。

安规

FCC

若未经符合性责任方明确许可而进行任何变更或修改，会导致用户失去操作设备的资格。

此设备符合 FCC 规则第 15 部分的要求。其运行需符合下面两个条件：

1. 此设备不得产生有害干扰，并且
2. 此设备必须承受任何接收到的干扰，包括可能导致异常操作的干扰。

此设备经检测证实，符合 FCC 规则第 15 部分关于 A 级数字设备的限制要求。这些限制的目的是为在商业环境中运行设备提供合理保护以防止有害干扰。此设备产生、使用并辐射射频能量，如果不按照使用手册中的说明进行安装和使用，可能对无线电通讯造成有害干扰。此设备在居住区运行时，可能会造成有害干扰；在此情况下，用户应消除干扰并自行承担费用。

此无线电收发器(FCC: SWX-UAPHDNANO)已经被FCC部批准，可用于以下所列天线类型，其中显示了每种天线类型允许的最大增益和所需天线抗阻。对于本列表中未包含的天线类型，如果增益大于该类型所示的最大增益，将严格禁止与此设备一同使用。

加拿大工业部

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

此设备符合加拿大工业部免执照 RSS 标准。

1. 此设备不得产生有害干扰，并且
2. 此设备必须承受任何接收到的干扰，包括可能导致异常操作的干扰。

此无线电收发器 (IC: 6545A-UAPHDNANO) 经加拿大工业部批准。

当设备工作在 5150-5250 MHz 时仅限于在室内使用。以免对在同信道的移动卫星通讯系统造成有害干扰。

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 :

1. l'appareil ne doit pas produire de brouillage;
2. 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-UAPHDNANO) a été approuvé par ISDE Canada.

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.

射频暴露风险

此发射器使用的天线在安装时必须距离所有人员至少 20 cm，并且不得与任何其他天线或发射器放置在一起或协同运行。

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.

澳大利亚和新西兰



警告：此为 A 级产品。在生活环境中，此产品可能会造成无线 电干扰。在这种情况下，可能需要用户对其干扰采取切实可行的措施。

警示符号(!) 遵循 CE 标志要求

如果产品存在使用限制，应加注警示符号，并且必须遵循 CE 标志要求。



国家列表



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

BFWA (宽带固定无线接入) 成员已用蓝色标示出



注意: 该设备符合 ETSI 规范的最大发射功率限制标准。

以下适用于工作在 5 GHz 频率范围内的产品:



注意: 当本设备工作在 5150-5350 MHz 频率范围内时，所有成员国范围内均仅限在室内使用。



注意: 列出的所有国家可工作在 30 dBm，BFWA 成员国可以工作在 36 dBm。具体需以您所在国家的相关规定为准。



注意: 在 BFWA 成员国内禁止使用 5.8GHz 频段。所列的其它国家可以使用 5.8GHz 频段。

RoHS/WEEE 安规声明



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.

中文

依照欧盟指令2002/96/EC的要求，产品和/或其包装上带有此符号的设备不得与未分类的普通垃圾一起进行废弃处理。此符号表示产品应与普通家庭垃圾分开进行废弃处理。您有责任将此产品以及其他电气电子设备交给政府或当地管理机构指定的专门回收机构进行废弃处理。正确废弃和回收有助于防止对环境 and 人类健康造成潜在的不良影响。有关旧设备废弃的更多信息，请联系您当地的管理机构、废弃物处理机构或向您销售产品的经销商。

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/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 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/UE 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.

一致性声明

български [Bulgarian] С настоящото UBIQUITI NETWORKS декларира, че този тип радиосъоръжение UAP-nanoHD 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/compliance

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

Čeština [Czech] Tímto UBIQUITI NETWORKS prohlašuje, že typ rádiového zařízení UAP-nanoHD je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: www.ubnt.com/compliance

Dansk [Danish] Hermed erklærer UBIQUITI NETWORKS, at radioudstyrstypen UAP-nanoHD 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-nanoHD conform is met Richtlijn 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-nanoHD 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

中文 在此, UBIQUITI NETWORKS 声明此 UAP-nanoHD 设备符合指令 2014/30/EU, 2014/35/EU 的基本要求以及其他相关规定。该 EU 一致性声明的原文放在该链接中: : www.ubnt.com/compliance

Eesti keel [Estonian] Käesolevaga deklareerib UBIQUITI NETWORKS, et käesolev raadioseadme tüüp UAP-nanoHD vastab direktiivi 2014/53/EL nõuetele. Eli vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on kättesaadav järgmisel internetiaadressil: www.ubnt.com/compliance

Suomi [Finnish] UBIQUITI NETWORKS vakuuttaa, että radiolaitetyyppi UAP-nanoHD 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-nanoHD 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 erkläre UBIQUITI NETWORKS, dass der Funkanlagentyp UAP-nanoHD 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 NETWORKS, δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός UAP-nanoHD πληροί την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: www.ubnt.com/compliance

Magyar [Hungarian] UBIQUITI NETWORKS igazolja, hogy a UAP-nanoHD 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-nanoHD er í samræmi við grunnkröfur og aðrar kröfur, sem gerðar eru í tilskipun 2014/53/EU. Fullur texti ESB samræmisýfirlýsing er að finna á eftirfarandi netfangi: www.ubnt.com/compliance

Italiano [Italian] Il fabbricante, UBIQUITI NETWORKS, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio UAP-nanoHD è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: www.ubnt.com/compliance

Latviešu valoda [Latvian] Ar šo UBIQUITI NETWORKS deklarē, ka radioiekārta UAP-nanoHD 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-nanoHD atitinka Direktyvą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas prieinamas šiuo interneto adresu: www.ubnt.com/compliance

Malti [Maltese] B'dan, UBIQUITI NETWORKS, niddikjara li dan it-tip ta' taghmir tar-radju UAP-nanoHD huwa konformi mad-Direttiva 2014/53/UE. Id-dikjarazzjoni tal-konformità tista' tiġi kkonsultata minn www.ubnt.com/compliance

Norsk [Norwegian] UBIQUITI NETWORKS erklærer herved at utstyret UAP-nanoHD 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 internetadresse: www.ubnt.com/compliance

Polski [Polish] UBIQUITI NETWORKS niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego UAP-nanoHD jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym 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-nanoHD está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: www.ubnt.com/compliance

Română [Romanian] Prin prezenta, UBIQUITI NETWORKS declară că tipul de echipamente radio UAP-nanoHD 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] UBIQUITI NETWORKS týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu UAP-nanoHD je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: www.ubnt.com/compliance

Slovenščina [Slovenian] UBIQUITI NETWORKS potrjuje, da je tip radijske opreme UAP-nanoHD skladen z Direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave 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-nanoHD es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente: www.ubnt.com/compliance

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

在线资源

官网 www.ubnt.com.cn
知识库 help.ubnt.com.cn
社区 community.ubnt.com
下载 www.ubnt.com.cn/download/
官方微信 [ubntwechat](https://www.ubnt.com.cn/wechat/)

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



©2017-2018 Ubiquiti Networks, Inc.保留所有权利。Ubiquiti、Ubiquiti Networks、Ubiquiti U标识、Ubiquiti 光束标识和 UniFi 是 Ubiquiti Networks, Inc. 在美国和其他国家/地区的商标或注册商标。所有其他商标是其各自所有者的财产。

NB051018