



NanoBeam[®] AC GEN2

带专用管理无线传输系统的
airMAX[®] ac CPE

型号: NBE-5AC-Gen2

快速入门指南

简介

感谢您购买 Ubiquiti Networks® NanoBeam® AC 2 代。本快速入门指南包括安装指南和保修条款。

物品清单



NanoBeam AC Gen 2



球窝接头固定装置



锁环



金属扎带



带安装支架的千兆 PoE
(24V, 0.5A)



电源线



快速入门指南

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

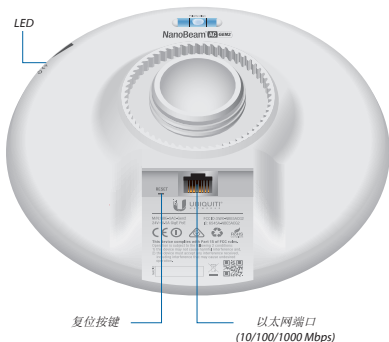
NanoBeam 可安装在杆柱上或墙壁上。金属扎带(已包含)用于杆柱安装。墙壁安装需要适用的紧固件，如螺钉或螺栓等(不包含)。杆柱固定装置：**7 mm 套筒扳手或螺丝刀**

- 墙壁固定装置：墙紧固件(不包括)
- 所有有线以太网连接均应使用 5 类(或更高)的屏蔽线缆，并通过 PoE AC 地线接地。

建议使用 Ubiquiti Networks 提供的工业级屏蔽式以太网线来保护您的网络，防止受到恶劣的室外环境和毁灭性 ESD 事故的影响。

详情请访问：www.ubnt.com/toughcable

硬件概览




复位按键 若要复位至出厂默认状态，在 NanoBeam 已打开后按住 Reset (复位) 按键 10 秒以上。还可以通过千兆 PoE 电源适配器底部的 Reset (复位) 按键对 NanoBeam 进行远程复位。


以太网端口 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。可以由下列装置供电：

- 千兆位 PoE 电源适配器 (已包含)
- Ubiquiti Networks TOUGHSwitch™ PoE
- Ubiquiti Networks EdgeSwitch™ 或 EdgeRouter™ PoE





LED



 **Power(电源)** 设备连接到电源时，电源 LED 显示蓝色。

 **Ethernet(以太网)** 已建立有效的以太网连接后，以太网 LED 将稳定显示蓝色；有访问活动时，以太网 LED 闪烁。

 **Signal(信号)** 默认值如下所示：

-  当无线信号强度高于等于 -94 dBm 时，LED 将显示蓝色。
-  当无线信号强度高于等于 -80 dBm 时，LED 将显示蓝色。
-  当无线信号强度高于等于 -73 dBm 时，LED 将显示蓝色。
-  当无线信号强度高于等于 -65 dBm 时，LED 将显示蓝色。

硬件安装

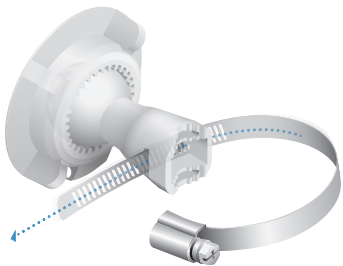
NanoBeam 可安装在杆柱上或墙壁上。根据安装位置执行相应的步骤：

杆柱固定装置

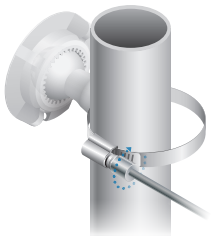
1. 将球窝接头固定装置插入到锁环，锁环螺纹面向球窝接头。



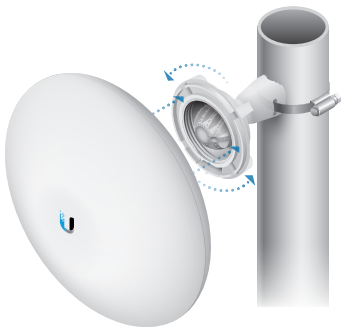
2. 打开金属扎带，并将其馈入球窝接头固定装置的基座。



3. 将金属扎带绕在杆柱上。使用 7 mm 套筒扳手顺时针旋转螺丝，将扣件牢牢紧固在杆柱上。



4. 将 NanoBeam 安装到球窝接头固定装置上，并旋转锁环将其紧固。使锁环足够宽松，以便允许 NanoBeam 旋转，用于对准。




墙壁安装

NanoBeam 必须直接安装到木墙筋或其他结构稳定的表面，以避免在进行对准调整时损坏安装孔。

可选附件

为了提高稳定性，您可以使用 NanoBeam 墙壁安装套件，型号为 NBE-WMK (单独销售)。



 **注：**中心螺丝已包含。两个可选的螺丝(不包含)可提供额外的稳定性。

安装说明

1. 标记安装点所需的位置。
2. 如有需要，为紧固件钻取定位孔(不包含)。
3. 将球窝接头固定装置插入到锁环，锁环螺纹面向球窝接头。



5. 如果您正在使用可选的 **NanoBeam** 墙壁安装套件，请跳转到步骤 **b**。
- a. 将球窝接头固定装置安装至墙上，将紧固件（不包含）从球窝接头中心穿过，并插入到墙中。拧紧紧固件。转到步骤 5。



- b. 将球窝接头固定装置安装至墙上，将墙壁安装套件螺丝从球窝接头中心穿过，穿过墙壁安装套件板，并插入墙中，拧紧螺丝。




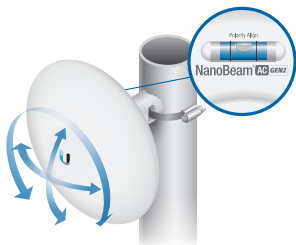
6. 将 NanoBeam 安装到球窝接头固定装置上，并旋转锁环将其紧固。使锁环足够宽松，以便允许 NanoBeam 旋转，用于对准。



对准

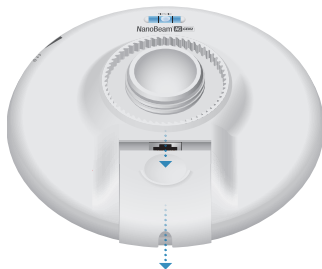
1. 将 NanoBeam 的前端对准无线链接的另一端，同时使用气泡水准仪确保对齐水平高度。
2. 手动紧固锁环，锁定对准。

 **注:** 请勿使用工具来拧紧锁环。仅可用手拧紧锁环。



连接到 PoE 电源适配器

1. 按下端口盖的中心，滑出盖子将其取下。按下端口盖的中心，滑出盖子将其取下。



2. 将以太网线连接到以太网端口。



3. 然后重新装上端口盖。

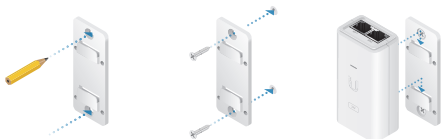
连接 POE

1. 将从 NanoBeam 引出的以太网线连接到千兆位 PoE 电源适配器上的 **POE** 端口。
2. 将从 LAN 引出的以太网线连接到千兆位 PoE 电源适配器上的 **LAN** 端口...
3. 将电源线连接到千兆位 PoE 电源适配器，然后将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。
1. 将电源适配器背面的插槽与 PoE 安装支架的翼片对准，然后向下滑动电源适配器。



通过 Wi-Fi 访问 airOS

在 airOS® 配置界面中验证连接性。有两种方法 - U Mobile 应用和 Web Portal。在打开 NanoBeam 电源后的 15 分钟内可以使用这两种方法。如有必要，可重启 NanoBeam 以重新启用其 Wi-Fi。

接下来介绍相应说明：

U Mobile 应用

1. 从 App Store (iOS) 或 Google Play™ Store (Android) 下载 U Mobile 应用。

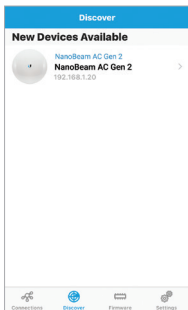


2. 启动应用。
3. 将您设备的 Wi-Fi 连接到以下名称的 NanoBeam SSID :
NBE-5AC-Gen2:<MAC Address>

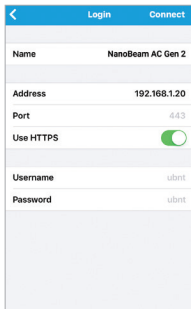


注: 确保在您的 Wi-Fi 适配器上启用 DHCP.

4. 在 *Discover* (发现) 画面上点按 NanoBeam.



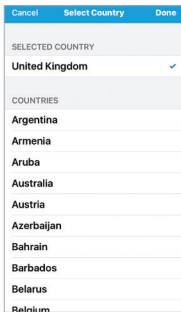
5. 在 *Login* (登录) 画面上点按 **Connect** (连接)。



The screenshot shows a mobile application interface for logging in. At the top, there is a blue header bar with a back arrow on the left, the word "Login" in the center, and "Connect" on the right. Below the header, the screen displays several fields:

Name	NanoBeam AC Gen 2
Address	192.168.1.20
Port	443
Use HTTPS	<input checked="" type="checkbox"/>
Username	ubnt
Password	ubnt

6. 选择您所在的 *Country* (国家/地区) 并点按 **Done** (完成)。



The screenshot shows a "Select Country" dialog box. It has a blue header bar with "Cancel" on the left, "Select Country" in the center, and "Done" on the right. The main content area is divided into two sections:

SELECTED COUNTRY

United Kingdom	<input checked="" type="checkbox"/>
----------------	-------------------------------------

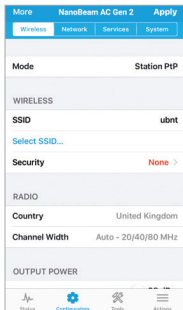
COUNTRIES

Argentina
Armenia
Aruba
Australia
Austria
Azerbaijan
Bahrain
Barbados
Belarus
Belgium

640-00277-01

640-00277-01

7. 根据需要自定义您的设置。



Web Portal

1. 将您设备的 Wi-Fi 连接到以下名称的 NanoBeam SSID :
NBE-5AC-Gen2:<MAC Address>



注: 确保在您的 Wi-Fi 适配器上启用 DHCP。

2. 启动 web 浏览器，然后转到：
<http://setup.ubnt.com>



3. 在 *Username* (用户名称) 和 *Password* (密码) 栏中输入 **ubnt**。选择您的 *Country* (国家/地区) 和 *Language* (语言)。您必须同意 *Terms of Use* (使用条款) 才能使用此产品。单击 **Login** (登录)。

U NanoBeam AC Gen 2

Login

Please login to manage your wireless device.

Username
ubnt

Password

Country
Select Your Country

Language
English

TERMS OF USE

This Ubiquiti Networks, Inc. radio device must be professionally installed. Properly installed shielded Ethernet cables and earth grounding must be used in accordance with product warranty. It is the installer's responsibility to follow local country regulations including operation within legal frequency channels, output power, and Dynamic Frequency Selection (DFS) requirements. You are responsible for keeping the unit working according to these rules. You must also read and agree to the terms of the UBIQUITI FIRMWARE LICENSE AGREEMENT in the link below before you can download or install or use the Ubiquiti iQOS™ Firmware.

[UBIQUITI FIRMWARE LICENSE AGREEMENT](#)

I agree to these TERMS OF USE and the UBIQUITI FIRMWARE LICENSE AGREEMENT

LOGIN

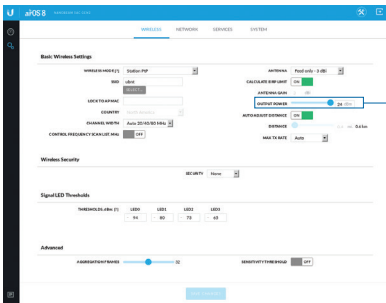


注: 对于国家设置, 美国产品版本仅限加拿大、波多黎各或美国选择, 以符合 FCC/IC 法规的要求。

该操作将显示 **airOS** 配置界面, 允许您根据需要对设置进行配置。有关 **airOS** 配置界面的详情, 请参见 **documentation.ubnt.com/airmax** 中的用户指南。

安装人员的合规责任

设备必须由专业人员安装，专业安装人员应负责确保设备的运行符合所在地国家/地区的法规要求。



界面中提供了 **Output Power**（输出功率）字段，以帮助专业安装人员满足法规要求。

规格

NBE-5AC-Gen2	
尺寸 (包含支架)	189 x 189 x 125 毫米 (7.44 x 7.44 x 4.92")
重量 (包含支架)	530 g (1.17 lb)
增益	19 dBi
网络接口	(1) 10/100/1000 以太网端口 管理用 Wi-Fi
机盒	室外 UV 稳定型塑料
最大功耗	8W
电源	24V, 0.5A 千兆 PoE 电源适配器 (随附)
供电方法	被动式 PoE (4, 5+ 正极; 7, 8 负极)
风力载荷	45.4 N @ 200 km/h (10.2 lbf @ 125 mph)
抗风性	200 km/h (125 mph)
认证	CE, FCC, IC
安装	杆柱安装 (套件随附) 壁挂安装 (未随附)
ESD (静电释放) / EMP (电磁脉冲) 保护	± 24kV 接触 / 空气
工作温度	-40 至 80° C (-40 to 176° F)
工作湿度	5 至 95% 非结晶
盐雾试验	IEC 68-2-11 (ASTM B117), 相当于: MIL-STD-810 G 方法 509.5
振动试验	IEC 68-2-6
温度冲击试验	IEC 68-2-14
紫外线测试	在 40° C (104° F) 时, IEC 68-2-5 相当于: ETS 300 019-1-4
风动雨淋测试	ETS 300 019-1-4 相当于: MIL-STD-810 G 方法 506.5

操作频率 (MHz)				
全球	5150 - 5875			
美国	U-NII-1	U-NII-2A	U-NII-2C	U-NII-3
	5150 - 5250	5250 - 5350	5470 - 5725	5725 - 5850

安全须知

1. 阅读、遵循并妥善保管这些指导说明。
2. 留意所有警告。
3. 仅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。

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、设备损坏或引起火灾。
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的电源线。切勿利用转接插头接入 2 导线插座，以免导致接地导线失效。
 - b. 作为安全认证的一部分，此设备应使用接地导线：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 发货之日起一(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) 产品因走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电缆,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 流程以及获取 RMA 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担保,无论是明示的、隐含的、还是法定的,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、享有平静、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。

注：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。

该无线发射设备 FCC ID: SWX-NBE5ACG2 已经由 FCC 认可，可配合符合最大增益及同类型的下列天线工作。天线类型并未包含在该列表中，任何超出该增益范围的同类型天线，将严格禁止使用在该设备上。

天线信息：集成天线，增益：19 dBi

加拿大工业部

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

此 A 级数字设备符合 Canadian CAN ICES-003 的要求。

为减少潜在干扰其他用户的机率，选择天线类型及其增益时不得超出等效全向辐射功率 (e.i.r.p.) 的许可。

本设备符合加拿大工业部免许可证 RSS 标准。操作须符合以下两个条件：

1. 本设备不会造成干扰，并且
2. 本设备必须接受任何干扰，包括可能导致设备意外操作的干扰。

该无线发射设备 IC: 6545A-NBE5ACG2 已经由加拿大工业部认可，可配合符合最大增益及同类型的下列天线工作。天线类型并未包含在该列表中，任何超出该增益范围的同类型天线，将严格禁止使用在该设备上。

天线信息：集成天线，增益：19 dBi

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

Cet appareil numérique de la classe A 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.

Cet émetteur radio (IC: 6545A-NBE5ACG2) a été approuvée par Industrie Canada pour l'exploitation avec l'antenne types énumérés ci-dessous avec le gain maximal admissible et requis l'impédance de l'antenne pour chaque type d'antenne indiqué. Types d'antenne non inclus dans cette liste, ayant un gain supérieur au gain maximal indiqué pour ce type, sont strictement interdits pour une utilisation avec cet appareil.

Informations d'antenne: Antenne intégré, 19 dBi

射频暴露警告

该发射装置与其天线在安装时必须距离所有人员至少 20 cm，且不得与任何其他天线或发射装置放置在一起同时工作。

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

CE 标志/SRRC

此产品上的 CE/SRRC 标志表示产品符合适用于其的所有指令。

警告标示 (!) 参照 CE 标示

如果产品在使用上有任何限制，必需要在相应位置将下列 CE 标志明示



RoHS/WEEE 安规性声明/中国 RoHS



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 2012/19/EU 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和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.

Declaration of Conformity

Česky [捷克语]	UBIQUITI NETWORKS tímto prohlašuje, že toto UBIQUITI NETWORKS zařízení, je ve shod se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES.
Dansk [丹麦语]	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 [荷兰语]	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 [英语]	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.
Chinese [中文]	Käesolevaga UBIQUITI NETWORKS kinnitab, et antud UBIQUITI NETWORKS seade, on vastavus oluliste nõuetele ja teistele asjakohastele sätetele direktiivi 1999/5/EÜ.
Eesti [爱沙尼亚语]	Täten UBIQUITI NETWORKS vakuuttaa, että tämä UBIQUITI NETWORKS laite, on yhdenmukainen olennaisten vaatimusten ja muiden sitä koskevien direktiivin 1999/5/EY.
Suomi [芬兰语]	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.
Français [法语]	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.
Deutsch [德语]	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.

Ελληνική [希腊语]	Ezennel UBIQUITI NETWORKS kijelenti, hogy ez a UBIQUITI NETWORKS készülék megfelel az alapvető követelményeknek és más vonatkozó 1999/5/EK irányelv rendelkezéseit.
Íslenska [冰岛语]	Hér, UBIQUITI NETWORKS, því yfir að þetta UBIQUITI NETWORKS tæki er í samræmi við grunnkröfur og önnur viðeigandi ákvæði tilskipun 1999/5/EB.
Italiano [意大利语]	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 [拉脱维亚语]	Ar šo, UBIQUITI NETWORKS, deklarē, ka UBIQUITI NETWORKS ierīce, ir saskaņā ar būtiskajām prasībām un citiem attiecīgiem noteikumiem Direktīvā 1999/5/EK.
Lietuviškai [立陶宛语]	UBIQUITI NETWORKS deklaruoja, kad šis UBIQUITI NETWORKS įrenginys atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB Direktyvos nuostatas.
Malti [马耳他语]	Hawnhekk, UBIQUITI NETWORKS, tiddikjara li dan il-mezz UBIQUITI NETWORKS huwa konformi mar-rekwiżiti essenzjali u dispozizzjonijiet rilevanti oħrajn ta 'Direttiva 1999/5/KE.
Norsk [挪威语]	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 [波兰语]	Niniejszym, Ubiquiti Networks, oświadcza, że urządzenie UBIQUITI NETWORKS, jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/WE.
Português [葡萄牙语]	UBIQUITI NETWORKS declara que este dispositivo UBIQUITI NETWORKS, está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 1999/5/CE.
Română [罗马尼亚语]	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 [斯洛伐克语]	Týmto UBIQUITI NETWORKS, prehlasuje, že toto UBIQUITI NETWORKS zariadenie, je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími relevantnými ustanoveniami smernice 1999/5/ES.
Español [西班牙语]	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 [瑞典语]	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.

在线资源

支持 help.ubnt.com

社区 community.ubnt.com

下载 downloads.ubnt.com



www.ubnt.com

©2016-2017 Ubiquiti Networks, Inc. 保留所有权利。Ubiquiti, Ubiquiti Networks, Ubiquiti U 标志, Ubiquiti beam 标志, TOUGHCable, 和 UniFi 是 Ubiquiti Networks, Inc. 在美国和其他国家/地区的商标或注册商标。App Store 是 Apple, Inc. 的服务商标。Google, Android, 和 Google Play 是 Google Inc. 的商标。所有其他商标是其各自所有者的财产。

PH052317