



EdgePoint™ R8

采用光纤保护 FiberProtect™
的智能 WISP 控制

型号: EP-R8

快速入门指南

介绍

感谢您购买 Ubiquiti Networks® EdgePoint™ 路由器。本快速入门指南包括安装指南和保修条款。

物品清单



EdgePoint 路由器



含壁挂安装支架

金属扎带
(数量 2 个)

电缆套管

带安装支架的千兆位
PoE (54V, 1.5A)

电源线



快速入门指南

安装要求

- 7 mm 套筒扳手
- S2 六角扳手
- 接地线 – 作为一项安全预防措施，应使用最小线径 10 AWG (5 mm²)，最长不超过 1 米的短线将 EdgePoint 连接至已经良好接地的抱杆、接地桩、铁塔等。
- 所有有线以太网连接均应使用屏蔽类别为 5 类 (或以上) 的线缆，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破坏性 ESD 事故的影响。详情请访问：www.ubnt.com/toughcable

使用条款：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。

硬件概览

底部面板按钮



按钮	说明
复位	<p>有两种方法可以将 EP-R8 复位到出厂默认设置：</p> <p>运行时复位(推荐)</p> <p>应在EP-R8完全启动后。按住 Reset (复位) 按钮约 10 秒钟，直到 eth7 或 SFP 2 LED 开始闪烁，随后长亮(如果 SFP2 端口连接了 SFP 模块，会使用 SFP2 LED)。几秒钟后，LED 将关闭，EP-R8 将自动重新启动。</p> <p>上电复位</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 断开 EP-R8 的电源。 2. 将电源线连接到 EP-R8 的同时按住 Reset (复位) 按钮。按住按钮，直到 eth7 或 SFP 2 LED 开始闪烁，随后在几秒钟后停止闪烁(如果 SFP2 端口连接了 SFP 模块，会使用 SFP2 LED)。

底部面板控制台端口



接口	说明
Console口	<p>用于命令行界面 (CLI) 管理的 RJ45 串行控制台端口。使用 RJ45 转 DB9 串行Console线 (也称为反转线) 将控制台端口连接到您的电脑。(如果您的电脑没有 DB9 端口, 则需要使用一个 DB9 转接器。然后, 视需要进行以下设置:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 波特率 115200 • 数据位 8 • 波特率 115200 • 数据位 8 • 奇偶校验 无 • 停止位 1 • 流控制 无波特率 115200 • 数据位 8 • 奇偶校验 无 • 停止位 1 • 流控制 无

电源选项

任何时候只能使用 VDC 输入或 PoE 输入。如果同时连接这两种类型的输入，将只会使用电压最高的输入类型；另一种输入类型作为备用输入。任何输入选项均可为任何输出选项供电。

电源输入选项

- 54VDC, 6A
- 54V, 1.5A on *eth0 (PoE In)*
- 54V, 1.5A on *PoE In*

电源输出选项

- EdgePoint (必需)
- 被动式 54/24V, *eth1-eth2* 上 4-Pair PoE
- 被动式 24V, *eth3-eth7* 上 2-Pair PoE

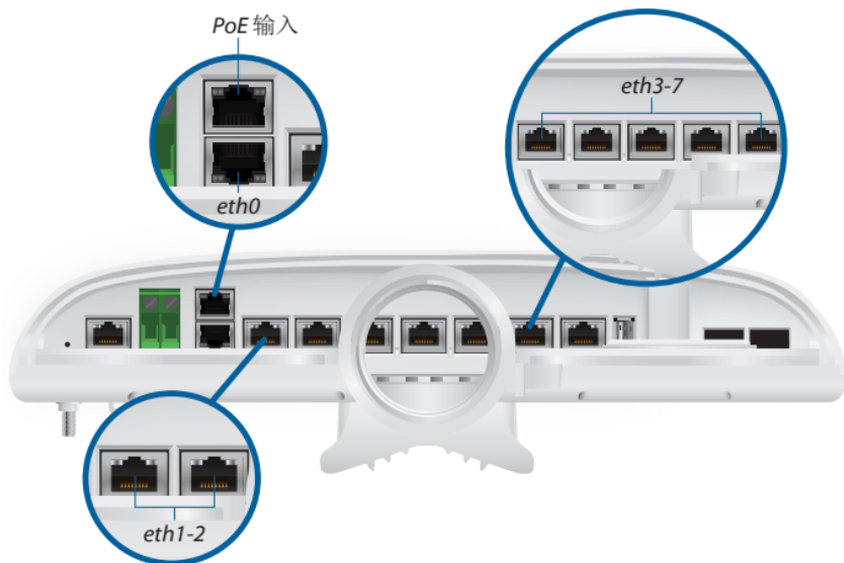
可接入的设备数取决于下接设备的功耗。例如，如果您使用的是 54VDC, 1.5A, 则功耗为 81W。我们 EdgePoint 自身会消耗掉 40W (最大功耗)，那么还剩下 41W 可用做被动式 PoE 输出使用。要获取设备的功耗值，具体请查看各产品规格书，

底部面板 DC 输入



接口	说明
VDC 输入	该接线端口可承受 54VDC, 6A 输入(包括 Ubiquiti Networks EdgePower™, 型号 EP-54V-150W)为 EdgePoint 和被动式 PoE 输出供电。

底部面板 RJ45 端口



接口	说明
PoE In	接受来自另外一个 PoE 电源适配器 (未随附) 的 54V, 1.5A PoE 输入, 为 EdgePoint 和被动式 PoE 输出供电。
PoE In / eth0	接受来自附带千兆位 PoE 电源适配器的数据和 54V, 1.5A PoE 输入, 为 EdgePoint 和被动式 PoE 输出供电。
eth1-2 (54/24V PoE Out)	RJ45 端口支持 10/100/1000 以太网连接和被动式 54/24V, 4-Pair PoE 输出 (airFiber® 设备)。
eth3-7 (24V PoE Out)	RJ45 端口支持 10/100/1000 以太网连接和被动式 24V, 2-Pair PoE 输出 (airMAX® 设备)。 仅当相应的 SFP 端口空闲时, RJ45 端口 eth6 或 eth7 才活跃。



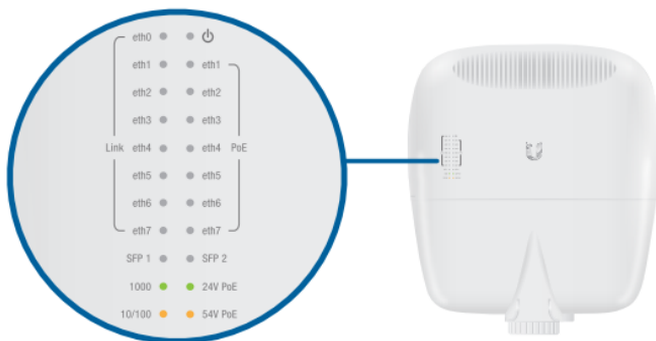
注: USB 端口备用。

底部面板 SFP 端口



接口	说明
SFP 1-2	SFP 端口可热插拔，支持 100 Mbps 或千兆位光纤 SFP 模块。如果插入了 SFP 模块，那么 SFP 端口活跃，相应的 RJ45 端口会被禁用。

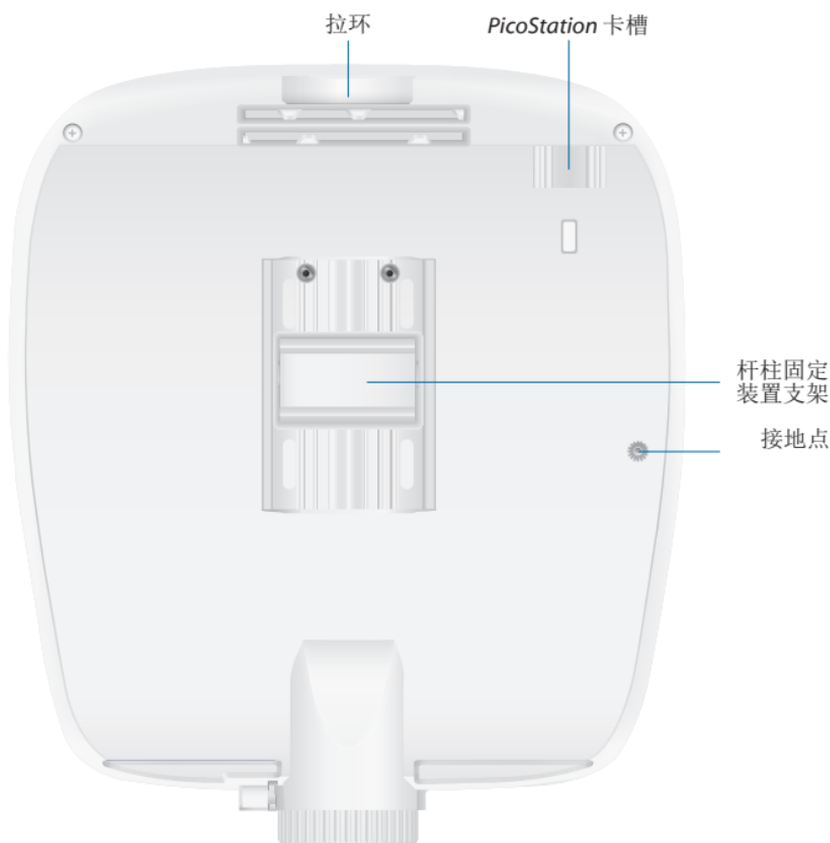
前面板LED



LED	状态	状况
eth0 速度/ 链接/活跃	不亮	无链接
	橙色	10/100 Mbps 链路闪烁指示活跃
	绿色	1000 Mbps (1 Gbps) 链路闪烁指示活跃

LED		状态	状况
power		绿色	EdgePoint 已通电
eth1-2	速度/ 链接/活跃	不亮	无链接
		橙色	10/100 Mbps 链路闪烁指示活跃
		绿色	1000 Mbps (1 Gbps) 链路闪烁指示活跃
	PoE 输出	不亮	无 PoE
		橙色	54V 被动式
		绿色	24V 被动式
eth3-7	速度/ 链接/活跃	不亮	无链接
		橙色	10/100 Mbps 链路闪烁指示活跃
		绿色	1000 Mbps (1 Gbps) 链路闪烁指示活跃
	PoE 输出	不亮	无 PoE
		绿色	24V被动式
	SFP 1-2	速度/ 链接/活跃	不亮
橙色			100 Mbps链路闪烁指示活跃
绿色			1000 Mbps (1 Gbps) 链路闪烁指示活跃

后面板



拉环 用于在安装期间提供支撑。

PicoStation®M2HP 卡槽 用于将选配的 PicoStationM2HP (未随附) 安装到 EdgePoint 背面。(可使用 PicoStationM2HP 对 EdgePoint 进行无线管理。)

杆柱固定装置支架 用于抱杆安装，或者在进行壁装时与随附的含壁挂安装支架结合使用。

接地结合点 用于固定地线(未随附)。

连接电缆套管

1、插入并转动耦合器，将电缆套管连接至 EdgePoint。



注: 可通过两种方式使用 2.0 NPT 接头导管 (未随附):

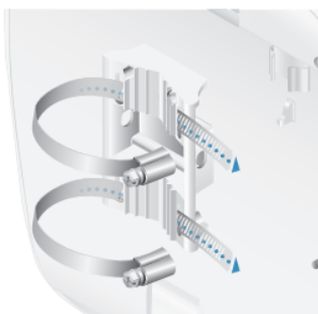
- 使用导管代替电缆套管
- 使用导管延长电缆套管

硬件安装

EdgePoint 可安装在杆柱上或墙壁上。根据安装方法执行相应的操作。

安装在抱杆上

1. 打开两条金属扎带，将其穿过 EdgePoint 背面的安装槽。



2. 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，将扎带牢牢紧固在杆柱上。



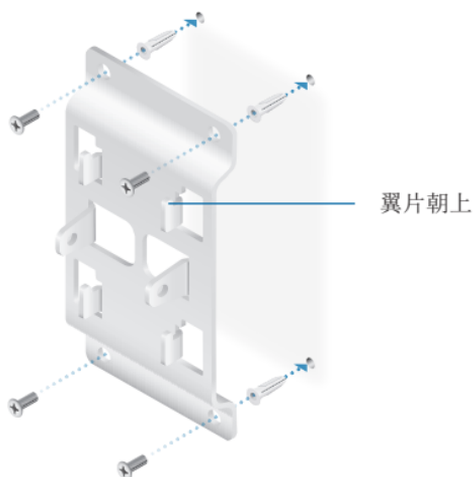
3. 参考 *EdgePoint* 接地部分操作。

壁挂安装

1. 使用 M8 螺丝和固定锚 (未随附) 将壁挂安装支架安装到墙壁上。



注：壁挂安装支架必须直接安装到螺柱或其他结构稳定的表面。



2. 壁挂安装支架的翼片插入 EdgePoint 的插槽中。向下滑动 EdgePoint。



3. 使用两个 M8x10 螺丝 (未随附) 将 EdgePoint 安装到墙壁固定装置支架上。



将 EdgePoint 接地



注: 接地导线应尽量短, 最长不超过 1 m。

1. 将位于 EdgePoint 背面的接地结合点上的螺母取下。



2. 将接地导线(至少 10 AWG 或 5 mm²)装到接线柱上, 然后重新装上螺母, 以固定导线。



3. 将接地导线的另一端固定到已良好接地的抱杆、铁塔等物体上。

连接以太网

1. 取下 EdgePoint 的端口盖。



2. 将以太网线穿过电缆套管，并将以太网线连接至该范围中的端口：*eth0-eth7*。

 注: PoE 在默认情况下被禁用。



3. 将一个电缆扎带(未随附)穿过电缆下面的扎带槽,并绑紧,以避免网线被应力拉脱。然后,将线缆扎带绕在线缆上并拧紧。



4. 将以太网线的另一端连接到网络设备。

使用 SFP 端口(可选)

有关兼容的光纤 SFP 模块的信息，请访问：

community.ubnt.com/edgemax

使用 SFP 端口：

1. 取下 SFP 端口保护塞。
2. 将兼容的光纤模块插入 SFP 端口。



注:相应的 RJ45 端口将被禁用。

3. 将光缆穿过电缆套管，剥下光缆上的电缆护套。

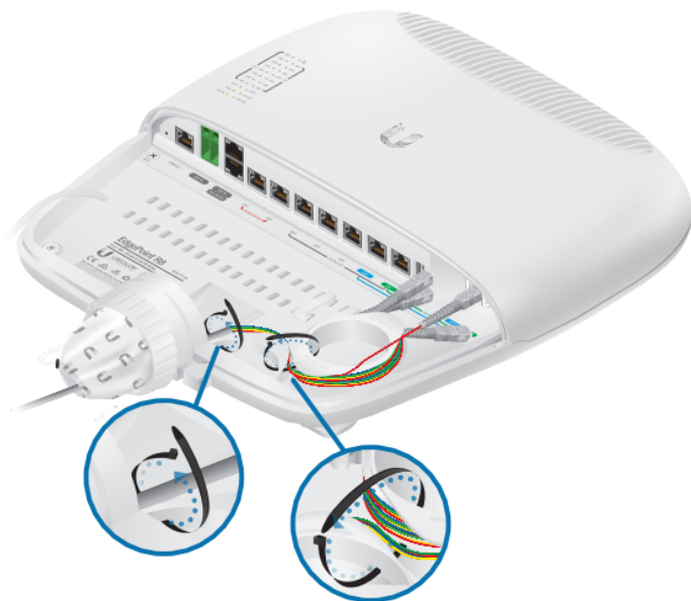


4. 分离光纤线股，并按箭头方向将线股缠绕在应力消除绕线轴上。然后，将光纤连接到光纤模块。



5. 消除应力：

- a. 将电缆扎带(未随附)穿过电缆出口附近的扎带槽。
- b. 将另一个电缆扎带(未随附)穿过应力消除绕线轴底部的扎带槽。



连接电源

任何时候只能使用 VDC 输入或 PoE 输入。如果同时接入这两种类型的电压，将只会使用电压最高的输入类型；另一种输入类型作为备用输入。根据安装方法执行相应的操作：

连接至 54VDC 输入端口

1. 将 DC 电源的一端连接至 VDC 接线口。



2. 重新盖上端口盖，使用 S2 六角扳手拧紧螺丝并固定端口盖。



3. 将电缆的另一端连接至 DC 电源。（接线方式取决于具体设备。）
4. 将 DC 电源连接到电源。

使用 PoE 连接电源

以下说明以 PoE In/eth0 端口为例，可以使用 eth0 上方的 PoE In 端口代替。还可以同时使用两个端口，以增大 PoE 输出功率。

1. 将一条以太网线连接到 EdgePoint 的 PoE In/eth0 端口。



2. 将以太网线的另一端连接到千兆位 PoE 电源适配器上的 POE 端口。
3. 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。
4. 将电源线连接到千兆位 PoE 电源适配器。然后，将电源线插入到电源插座中。



5. 完成操作后，将端口盖重新合上，使用 S2 六角扳手拧紧螺丝并固定端口盖。



安装千兆位 PoE 电源适配器(可选)

1. 将 PoE 安装支架从电源适配器上取下，将支架放置在待安装位置，并标记两个孔的位置。
2. 必要时可预先钻孔，然后使用螺丝钉(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，然后向下推动电源适配器。



访问 EdgeOS® 配置界面

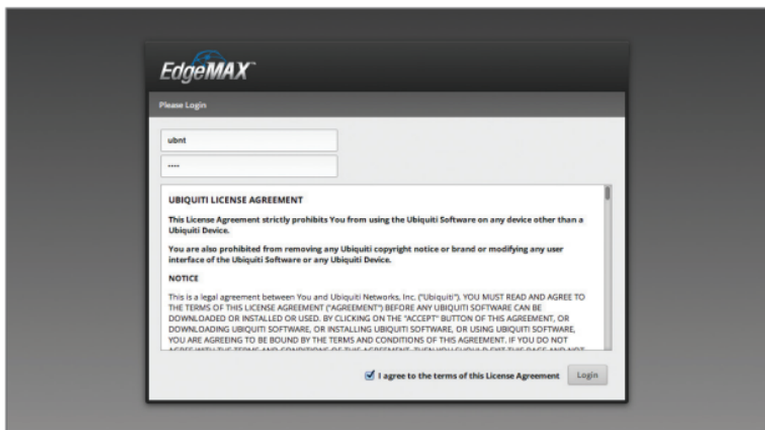


注: 请确保主机系统已连接到 PoE 电源适配器或与 EdgePoint 处于同一局域网。

1. 在主机系统上为以太网适配器配置一个 192.168.1.x 子网内的静态 IP 地址。
2. 启动 Web 浏览器。在地址栏中键入 **https://192.168.1.1** 按下 **enter** (PC) 或 **return** (Mac)。



3. 登录画面出现后。在 Username (用户名称) 和 Password (密码) 栏中输入 **ubnt**。阅读 Ubiquiti License Agreement (Ubiquiti 许可协议)，选中 **I agree to the terms of this License Agreement** (我同意此许可协议的条款) 以接受条款。单击 **Login** (登录)。

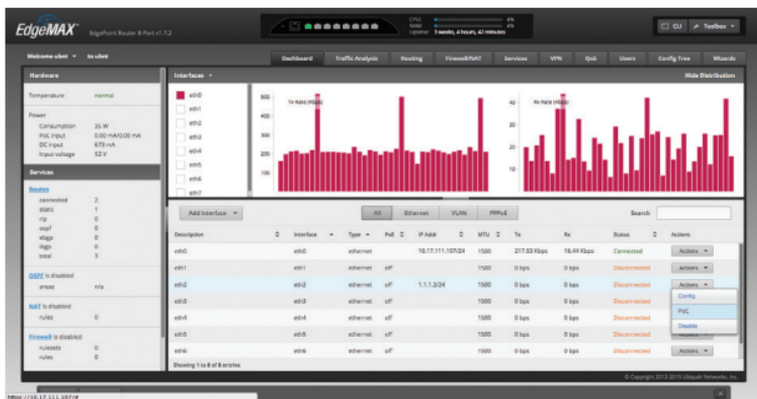


EdgeOS 配置出现后，您可以根据需要自定义您的设置。可单击 Wizards (向导) 选项卡访问安装向导。有关 PoE 配置的详情，请参见“配置 PoE 设置”章节。

配置 PoE 设置

警告： 启用 54V 或 24V 被动式 PoE 前，请先确认连接的设备是否支持 PoE 以及其耐压是否符合。

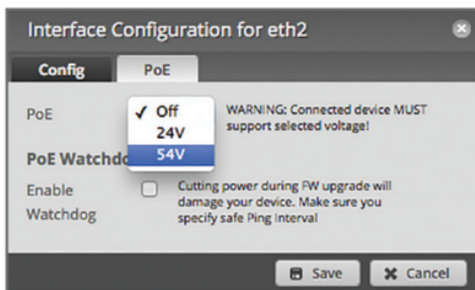
1. 转至您想要配置的端口，单击 **Actions (操作)** > **PoE**



2. POE设置配置:

- 对于 *eth1-eth2*, 选择 **Off**, **24V**, 或 **54V**。
- 对于 *eth3-eth7*, 选择 **Off** 或 **24V**。

单击 **Save (保存)**。



注： 如果 PoE 屏幕显示不支持 PoE，说明电量不足。您需要增加 EdgePoint 的输入功率。

有关详情，请参见参阅 EdgeOS 用户指南，地址为 documentation.ubnt.com/edgemax

规格

EP-R8	
尺寸 含壁挂安装套件	326.6 x 382.7 x 88.8 mm (12.86 x 15.07 x 3.50") 326.6 x 382.7 x 105.5 mm (12.86 x 15.07 x 4.15")
重量 含壁挂安装套件	3.4 kg (7.50 lb) 3.8 kg (8.38 lb)
最大功耗	40W (不包括 PoE 输出)
电源输入	(1) DC 接线口或 (2) RJ45 (PoE In 和 eth0) (自校正极性保护仅在 DC 接线口上可用, 二极管 ORed 保护在所有电源输入上可用)
电源	最小 54V/0.8A (不包括 PoE 输出功率)
VDC 输入	54V / 6A
被动式 PoE 输入	(2) 54V/1.5A, 4 对 (+1, 2, 4, 5; -3, 6, 7, 8) 被动式 PoE、eth0 和 PoE In (PoE In: 仅限 DC)
被动式 PoE 输出	(2) 54V 或 24V/1.4A, 4-Pair (+1, 2, 4, 5; -3, 6, 7, 8) 被动式 PoE、eth1 到 eth2 (5) 24V / 0.7A, 2-Pair (+4, 5; -7, 8) 被动式 PoE, eth3 到 eth7
电源监控	(1) DC 接线口, 输入功率 (2) RJ45, PoE In 和 eth0, 输入功率
支持的电压范围	56 到 42VDC
按钮	复位
LEDs 系统 eth0 eth1 到 th7 SFP	电源 速度/链路/活跃 速度/链路/活跃, PoE 速度/链路/活跃
端口 串行 Console 口 PoE 输入端口 数据端口	(1) RJ45 串行端口 (1) RJ45 端口 (6) 10/100/1000 RJ45 端口 (2) 10/100/1000 RJ45/SFP 组合端口
处理器	双核 600 MHz, MIPS64 包含有数据包处理的硬件加速处理器
系统内存	2 GB DDR3-1600 RAM
代码存储	4 GB
认证	CE, FCC, IC
抱杆/壁挂安装套件	是
工作温度	-20 至 65° C (-4 至 149° F)
工作湿度	10 - 90% 非结晶

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的电源线。切勿利用转接插头接入 2 线制插座，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:

- (IV) 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;
- (V) 对产品进行过喷漆、更名或任何形式的物理修改;
- (VI) 产品因布线错误或缺陷而受到损坏;
- (VII) 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;
- (VIII) 产品因使用第三方固件而受到损坏;
- (IX) 未贴有Ubiquiti MAC原始标签或缺少其他任何Ubiquiti原始标签;或者
- (X) 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。

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。

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。

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

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

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。

CE标志

此产品上的CE标志表示产品符合适用于其的所有指令。



RoHS/WEEE 合规性声明



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 2002/96/EC 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 2002/96/CE de la 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 2002/96/CE 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 2002/96/EC 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

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/EC.
中文	在此，UBIQUITI NETWORKS 声明此 UBIQUITI NETWORKS 设备符合指令1999/5/EC的基本要求以及其他相关规定。
Eesti [爱沙尼亚语]	Käesolevaga UBIQUITI NETWORKS kinnitab, et antud UBIQUITI NETWORKS seade, on vastavus oluliste nõuetele ja teistele asjakohastele sätetele direktiivi 1999/5/EÜ.
Suomi [芬兰语]	Täten UBIQUITI NETWORKS vakuuttaa, että tämä UBIQUITI NETWORKS laite, on yhdenmukainen olennaisten vaatimusten ja muiden sitä koskevien direktiivin 1999/5/EY.
Français [法语]	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.
Deutsch [德语]	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.
Ελληνική [希腊语]	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.
Magyar [匈牙利语]	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/EC.
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/EC.

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.
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.
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.
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.
Polski [波兰语]	Niniejszym, Ubiquiti Networks, oświadcza, że urządzenie UBIQUITI NETWORKS, jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/EC.
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.

在线资源

支持 support.ubnt.com

社区 中国: bbs.ubnt.com.cn 美国: community.ubnt.com

下载 downloads.ubnt.com



www.ubnt.com

© 2015 Ubiquiti Networks, Inc. 保留所有权利。Ubiquiti、Ubiquiti Networks、Ubiquiti U 标识、Ubiquiti 光束标识、airFiber、airMAX、EdgeMAX、EdgeOS、EdgePoint、EdgePower、FiberProtect、PicoStation 和 TOUGH Cable 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。



640-00165-02