

## Ponto de acesso UAP-IW



### Conteúdo do pacote



UAP-IW



Capa



Manual

## Requerimento de instalação

- Caixa de parede elétrica inserida
- Cablagem UTP de categoria 5 (ou superior) aprovada para uso interno
- Chave de fenda Phillips e Interruptor UniFi com PoE

**Importante:** O UAP-IW requer um interruptor UniFi com PoE para a obtenção de energia. Não são recomendados adaptadores PoE passivos.

## Requerimentos de sistema

- Microsoft Windows 7/8/10 ou Mac OS X
- Java Runtime Environment 1.6 (ou superior)
- Web Browser: Mozilla Firefox, Google Chrome, Microsoft Edge, ou Microsoft Internet Explorer 11
- UniFi Controller software v4.7 ou mais novo.

## Requisitos de topologia de redes

- Uma rede habilitada para DHCP (para o AP obter um endereço IP, bem como para os clientes, sem fio, após a implantação)
- Uma estação de gerenciamento executando o software UniFi Controller, localizado no local e conectado à mesma rede Layer-2, ou fora do local em uma nuvem ou NOC.

*Todos os dispositivos UniFi suportam controladores de gerenciamento fora do local*

## Visão Geral de Hardware



PoE Out + Data 10/100 porta Ethernet suporta dados e PoE. Usado para conectar um dispositivo 802.3af à LAN.

**Data** A porta Ethernet Data 10/100 suporta apenas dados. Usado para conectar um dispositivo cliente à LAN.

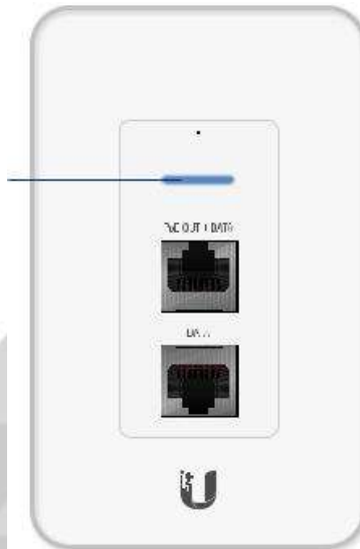
**PoE In + Data** 10/100 porta Ethernet suporta dados e PoE. Conecte esta porta a uma Chave UniFi que esteja conectada à sua LAN e servidor DHCP.

**Reset** O botão Reset serve duas funções para o UAP-IW:

•**Restart** Pressione e solte o botão de reinicialização rapidamente.

**Restaurar para configurações padrão de fábrica** Pressione e mantenha pressionado o botão Redefinir por mais de cinco segundos.

## LED



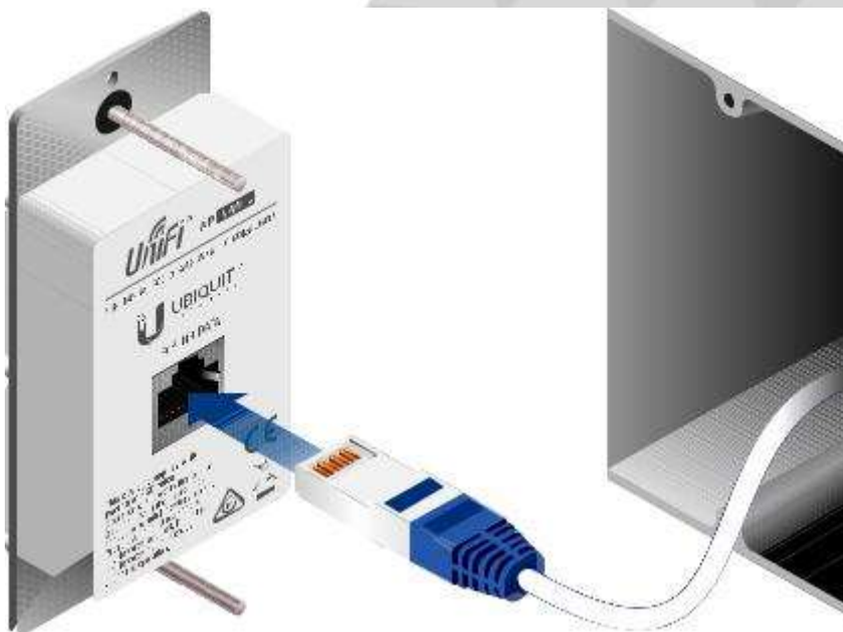
## Instalação de Hardware

Uma caixa de tomada deve ser instalado com um cabo Ethernet passando pela caixa até o UniFi.

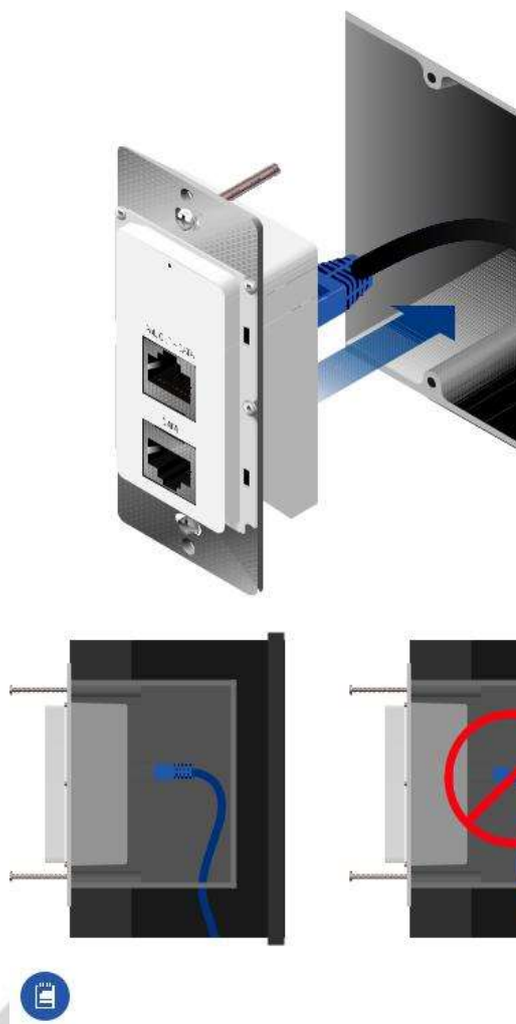
1. Retire a tampa do UAP-IW.



2. Conecte o cabo Ethernet na caixa de parede à porta denominada PoE IN + DATA.



3. Coloque o UAP-IW na caixa de parede e coloque corretamente o cabo para garantir que a conexão Ethernet não esteja esticada.



**Note:** Se a caixa de parede não tiver espaço suficiente para acomodar o UAP-IW sem forçar a conexão Ethernet, substitua a caixa de parede por uma caixa aberta ou profunda.

4. Aperte os parafusos superior e inferior. Ajuste os parafusos para garantir que a placa de montagem esteja nivelada com a parede para o ajuste adequado da placa de cobertura.



5. Conecte a capa. Pressione a placa de cobertura na posição até que os quatro cliques de montagem encaixem no lugar. Se você estiver usando sua própria capa, prenda-a com dois parafusos.

