



Installation Guide

Guía de Instalación

Guide d'installation

Guia de Instalação

GPON Access Point

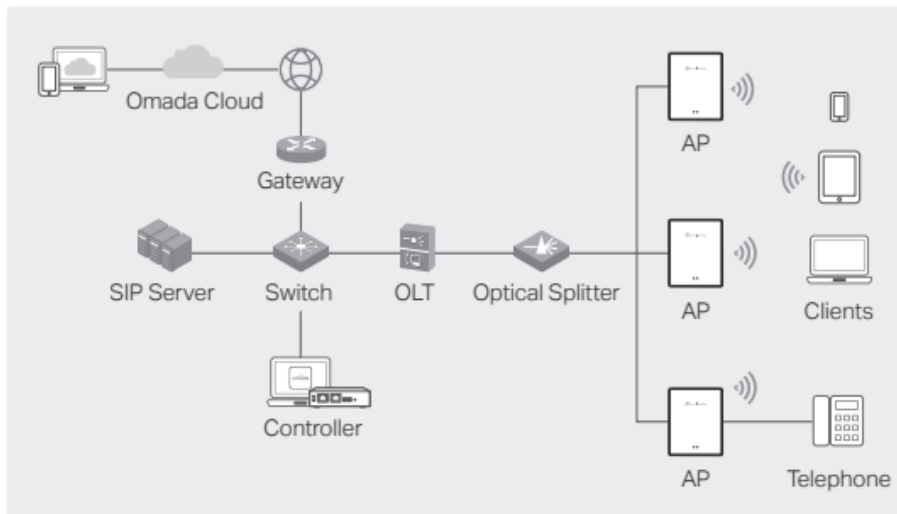
CONTENTS

English	01
Español	05
Français.....	09
Português.....	13

Note: Images may differ from your actual product.

Network Topology

A typical network topology for the GPON AP is shown below.



Hardware Connection

Connect the hardware based on the provided accessories.

Note: Accessories and operations may vary by model. For details, refer to the product manual.

1. Remove the anti-dust plug, and connect your optical fiber to the AP's GPON Port. Route excess fiber behind the device.
 2. Connect your telephone to the AP's FXS port. If you don't need telephone service, skip this step.
 3. Connect the AP to power.
 - If the AP has a Power port, connect the AP to your power socket with the power adapter.
 - If the AP has an AC Power Input port, connect the AP to your AC power cable with cord end terminals.
- Warning:** The product can only be installed by skilled person!

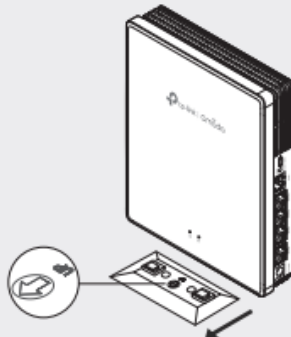
Hardware Installation

Install the AP based on the provided accessories. If your AP supports multiple installation options, you can choose one according to your needs.

Note: Accessories and operations may vary by model. For details, refer to the product manual.

Option 1: Desktop Mounting

1. Attach the multi-functional base to the AP.

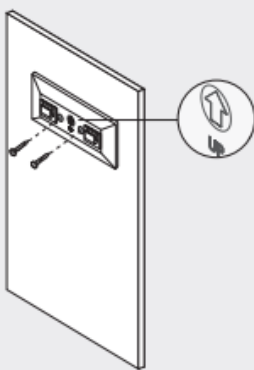


2. Place the AP vertically on a horizontal surface (such as a desktop or shelf) that is out of children's reach.

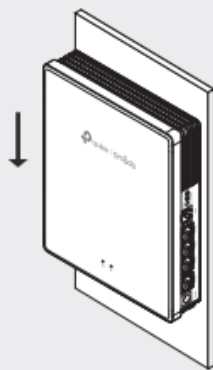


Option 2: Wall Mounting

1. Secure the multi-functional base to the wall in the correct direction with screws.

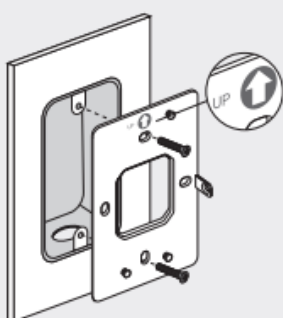


2. Attach the AP to the base.

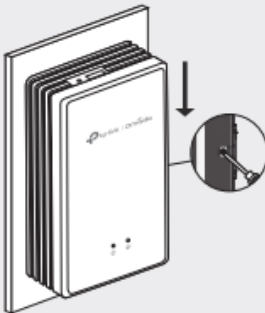


Option 3: Junction Box Mounting

1. Secure the mounting bracket to a junction box in the correct direction with screws.



2. Attach the AP to the bracket. Some models may have a screw hole to further secure the product via screw.



Software Configuration

Option 1: Standalone Configuration

1. Connect your device to an AP by using its default SSIDs.
2. Launch a web browser and visit <http://tplinkeap.net>. Use **admin** for both Username and Password to log in.
3. Follow web instructions to configure the AP. You need to register the GPON AP and configure basic settings.

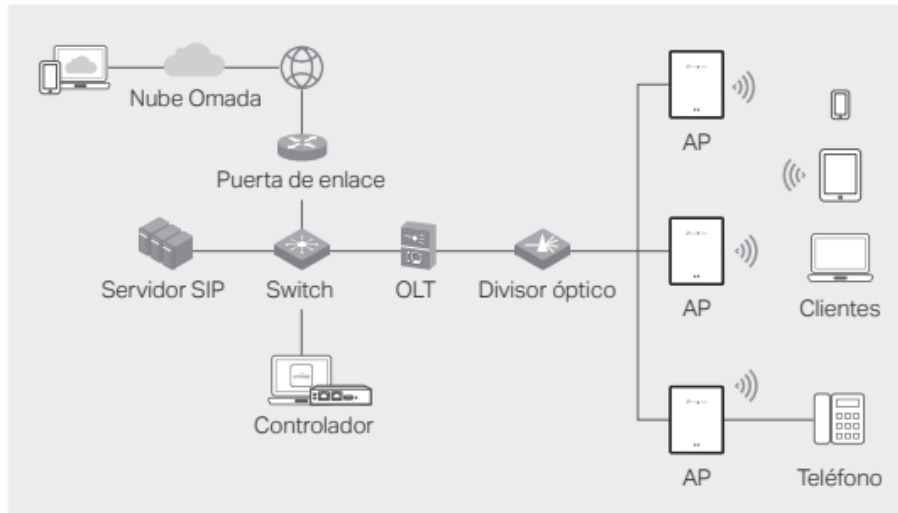
Option 2: Batch Configuration via Controller

1. Get a Controller from <https://www.tp-link.com> or contact the sales staff.
2. Launch the Controller and follow the configuration wizard to create a primary wireless network.
3. Adopt APs in the Controller management interface. You need to register the GPON APs and configure basic settings.

Nota: Las imágenes puede ser diferentes del producto real.

Topología de la red

A continuación se muestra una topología de red típica para el AP GPON.



Conexión de hardware

Conecte el hardware según los accesorios proporcionados.

Nota: Los accesorios y operaciones pueden variar según el modelo. Para obtener más información, consulte el manual del producto.

1. Retire el tapón antipolvo y conecte su fibra óptica al puerto GPON del AP. Dirija el exceso de fibra detrás del dispositivo.
 2. Conecte su teléfono al puerto FXS del AP. Si no necesita servicio telefónico, omita este paso.
 3. Conecte el AP a la corriente.
 - Si el AP tiene un puerto de alimentación, conecte el AP a su toma de corriente con el adaptador de corriente.
 - Si el AP tiene un puerto de entrada de alimentación de AC, conecte el AP a su cable de alimentación de AC con terminales de extremo del cable.
- Advertencia:** ¡El producto sólo puede ser instalado por personal cualificado!

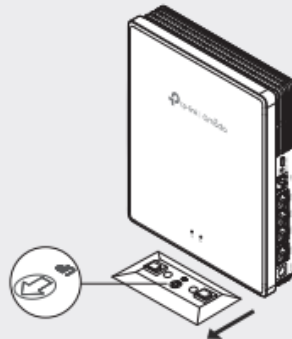
Instalación de hardware

Instale el AP según los accesorios proporcionados. Si su AP admite múltiples opciones de instalación, puede elegir una según sus necesidades.

Nota: Los accesorios y operaciones pueden variar según el modelo. Para obtener más información, consulte el manual del producto.

Opción 1: Montaje en escritorio

1. Conecte la base multifuncional al AP.

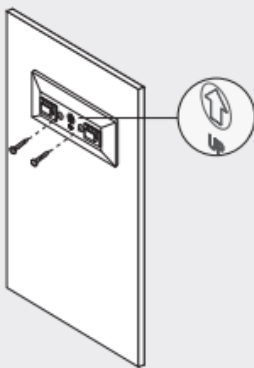


2. Coloque el AP verticalmente sobre una superficie horizontal (como un escritorio o estante) que esté fuera del alcance de los niños.

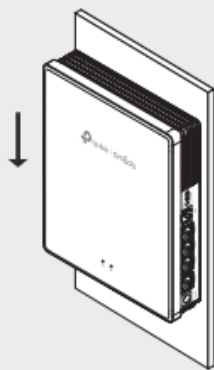


Opción 2: Montaje en pared

1. Fije la base multifuncional a la pared en la dirección correcta con tornillos.

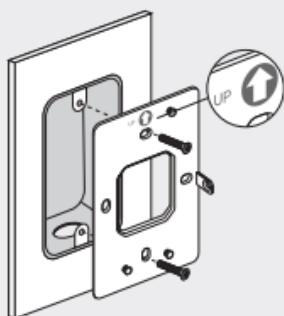


2. Conecte el AP a la base.

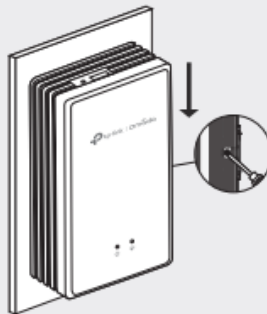


Opción 3: Montaje de la caja de conexiones

1. Asegure el soporte de montaje a una caja de conexiones en la dirección correcta con tornillos.



2. Conecte el AP al soporte. Algunos modelos pueden tener un orificio para tornillos para asegurar aún más el producto mediante tornillos.



Configuración de software

Opción 1: Configuración independiente

1. Conecte su dispositivo a un AP utilizando sus SSID predeterminados.
2. Inicie un navegador web y visite <http://tplinkeap.net>. Utilice **admin** tanto para el nombre de usuario como para la contraseña para iniciar sesión.
3. Siga las instrucciones web para configurar el AP. Debe registrar el AP GPON y configurar los ajustes básicos.

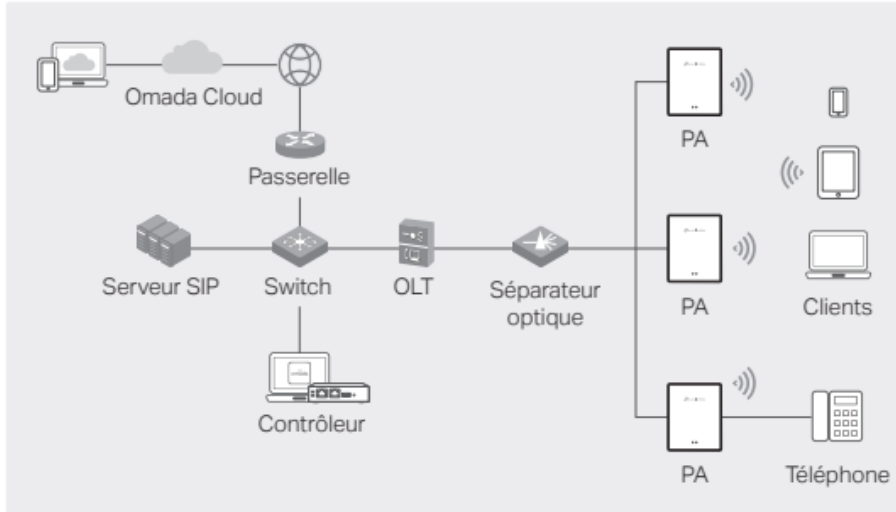
Opción 2: Configuración por lotes a través del controlador

1. Obtenga un controlador en <https://www.tp-link.com> o comuníquese con el personal de ventas.
2. Inicie el controlador y siga el asistente de configuración para crear una red inalámbrica principal.
3. Adopte AP en la interfaz de gestión del controlador. Debe registrar los AP GPON y configurar los ajustes básicos.

Remarque : les images peuvent différer du votre produit réel.

Topologie réseau

Une topologie réseau typique pour le PA GPON est présentée ci-dessous.



Connexion matérielle

Connectez le matériel en fonction des accessoires fournis.

Remarque : les accessoires et les opérations peuvent varier selon le modèle. Pour plus de détails, reportez-vous au manuel du produit.

1. Retirez le bouchon anti-poussière et connectez votre fibre optique au port GPON du point d'accès. Acheminez l'excédent de fibre derrière l'appareil.
2. Connectez votre téléphone au port FXS du point d'accès. Si vous n'avez pas besoin de service téléphonique, ignorez cette étape.
3. Connectez le point d'accès à l'alimentation.
 - Si le point d'accès dispose d'un port d'alimentation, connectez le point d'accès à votre prise de courant avec l'adaptateur secteur.
 - Si le point d'accès dispose d'un port d'entrée d'alimentation CA, connectez le point d'accès à votre câble d'alimentation CA avec les bornes d'extrémité du

cordon.

Attention : le produit ne peut être installé que par une personne qualifiée !

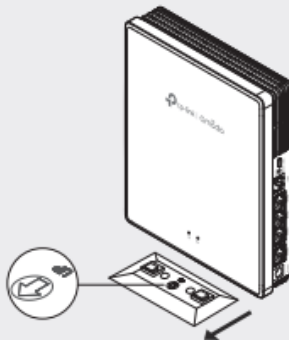
Installation du matériel

Installez le point d'accès en fonction des accessoires fournis. Si votre point d'accès prend en charge plusieurs options d'installation, vous pouvez en choisir une en fonction de vos besoins.

Remarque : les accessoires et les opérations peuvent varier selon le modèle. Pour plus de détails, reportez-vous au manuel du produit.

Option 1 : installation sur bureau

1. Fixez la base multifonctionnelle au point d'accès.

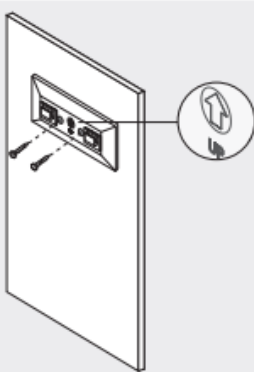


2. Placez le point d'accès verticalement sur une surface horizontale (telle qu'un bureau ou une étagère) hors de portée des enfants.

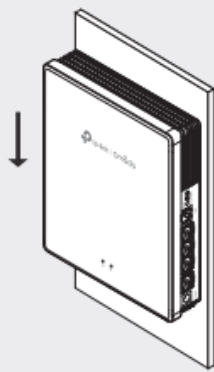


Option 2 : montage mural

1. Fixez la base multifonctionnelle au mur dans le bon sens avec des vis.

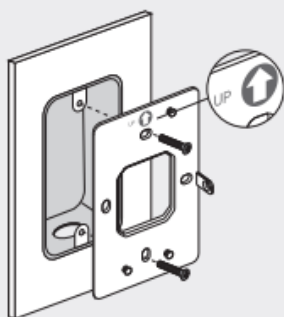


2. Fixez le point d'accès à la base.

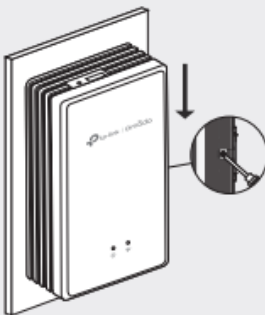


Option 3 : montage sur boîte de jonction

1. Fixez le support de montage à une boîte de jonction dans le bon sens avec des vis.



2. Fixez le PA au support. Certains modèles peuvent avoir un trou de vis pour sécuriser davantage le produit via une vis.



Configuration du logiciel

Option 1 : configuration autonome

1. Connectez votre appareil à un point d'accès en utilisant ses SSID par défaut.
2. Lancez un navigateur Web et visitez <http://tplinkreap.net>. Utilisez **admin** pour le nom d'utilisateur et le mot de passe pour vous connecter.
3. Suivez les instructions Web pour configurer le point d'accès. Vous devez enregistrer le PA GPON et configurer les paramètres de base.

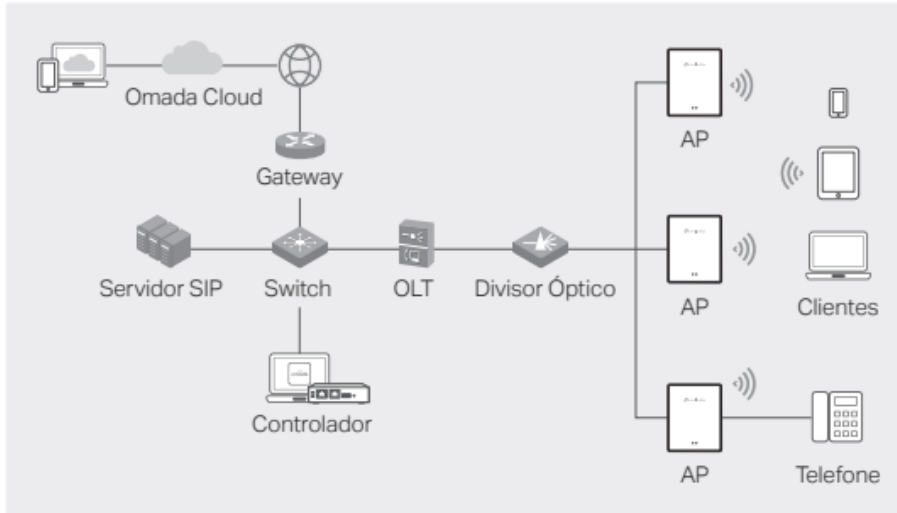
Option 2 : configuration par lots via le contrôleur

1. Obtenez un contrôleur sur <https://www.tp-link.com> ou contactez le personnel commercial.
2. Lancez le contrôleur et suivez l'assistant de configuration pour créer un réseau WiFi principal.
3. Adoptez les points d'accès dans l'interface d'administration du contrôleur. Vous devez enregistrer les points d'accès GPON et configurer les paramètres de base.

Nota: As imagens podem diferir do seu produto real.

Topologia de Rede

Uma topologia de rede típica para o GPON AP é mostrada abaixo.



Conexão de Hardware

Conecte o hardware de acordo com os acessórios fornecidos.

Observação: Os acessórios e operações podem variar de acordo com o modelo. Para mais detalhes, consulte o manual do produto.

1. Remova o plugue anti-poeira e conecte sua fibra óptica à porta GPON do AP. Ajuste o excesso de fibra atrás do dispositivo.
 2. Conecte seu telefone à porta FXS do AP. Se você não precisa do serviço de telefone, pule esta etapa.
 3. Conecte o AP à energia elétrica.
 - Se o AP tiver uma porta de energia, conecte o AP à tomada de energia com o adaptador de energia.
 - Se o AP tiver uma porta de entrada de energia AC, conecte o AP ao cabo de energia AC com terminais de extremidade do cabo.
- Aviso:** O produto deve ser instalado por uma pessoa qualificada!

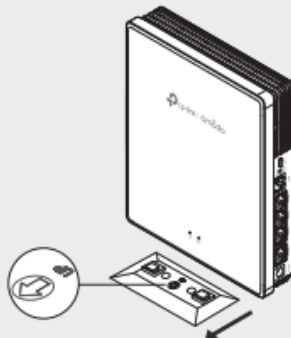
Instalação de Hardware

Instale o AP com base nos acessórios fornecidos. Se o seu AP suportar várias opções de instalação, você pode escolher uma de acordo com suas necessidades.

Observação: Os acessórios e operações podem variar de acordo com o modelo. Para mais detalhes, consulte o manual do produto.

Opção 1: Montagem de mesa

1. Anexe a base multifuncional ao AP.

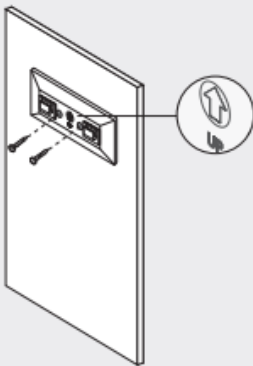


2. Coloque o AP verticalmente em uma superfície horizontal (como uma mesa ou prateleira) que esteja fora do alcance de crianças.

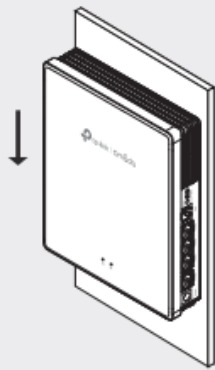


Opção 2: Montagem na parede

1. Fixe a base multifuncional na parede na direção correta com parafusos.

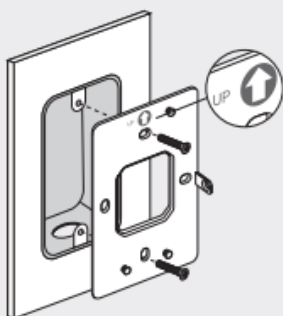


2. Anexe o AP à base.

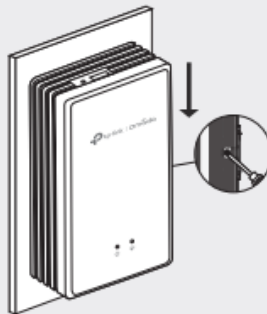


Opção 3: Montagem da Caixa de Junção

1. Fixe o suporte de montagem a uma caixa de junção na direção correta com parafusos.



2. Anexe o AP ao suporte. Alguns modelos podem ter um furo para parafuso para garantir ainda mais a segurança do produto.



Configuração do Software

Opção 1: Configuração independente

1. Conecte seu dispositivo a um AP usando seus SSIDs padrão.
2. Abra um navegador da web e visite <http://tplinkreap.net>. Use **admin** tanto para o Nome de usuário quanto para a Senha para fazer login.
3. Siga as instruções da web para configurar o AP. Você precisa registrar o AP GPON e configurar as configurações básicas.

Opção 2: Configuração em Lote via Controlador

1. Obtenha um Controlador em <https://www.tp-link.com> ou entre em contato com a equipe de vendas.
2. Inicie o Controlador e siga o assistente de configuração para criar uma rede sem fio principal.
3. Adote os APs na interface de gerenciamento do Controlador. É necessário registrar os APs GPON e configurar as configurações básicas.

Para informações de aspectos de segurança e adequação do produto no território brasileiro consulte:
www.gov.br/anatel/pt-br/



For technical support, the user guide and other information, please visit <https://www.tp-link.com/support/?type=smb>, or simply scan the QR code.