

TRENDnet[®]



Quick Installation Guide

TEW-831DR (V1)

Table of Contents

1 Français

1. Avant de commencer
2. Installation

1. Avant de commencer

Guide d'installation rapide

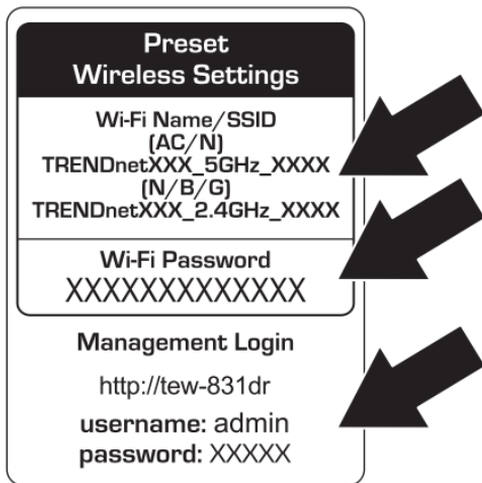
- TEW-831DR
- Guide d'installation rapide
- Câble réseau (1.5m / 5pieds)
- Adaptateur secteur (12V DC, 1A)

Installation nécessaire

- Un ordinateur avec un adaptateur réseau filaire ou sans fil et un navigateur Internet
- Internet à large bande
- Modem installé

Remarque:

- Nous avons préconfiguré le TEW-831DR avec un nom de WiFi (SSID) et une clé (mot de passe) WiFi exclusifs. Vous trouverez ces paramètres préconfigurés sur les étiquettes se trouvant sur la partie inférieure et supérieure du routeur. Ces informations seront nécessaires afin de vous connecter en mode WiFi au routeur. Pour modifier la clé WiFi, veuillez consulter le guide de l'utilisateur. Si le routeur WiFi est réinitialisé avec les valeurs d'origine par défaut, le nom du WiFi et la clé WiFi seront également restaurés et retrouveront leurs valeurs d'origine par défaut
- Pour vous identifier à nouveau dans l'interface de gestion du routeur WiFi, vous devrez connaître le nom d'utilisateur et le mot de passe de gestion du routeur. Vous trouverez le nom d'utilisateur et le mot de passe par défaut sur les étiquettes se trouvant au sommet et au bas du routeur.



2. Installation

Remarque: Il est recommandé de configurer le routeur sans fil depuis un ordinateur câblé.

1. Fixez les antennes de manière à obtenir la meilleure couverture WiFi. Nous vous recommandons de positionner toutes les antennes verticalement, comme indiqué sur l'illustration.

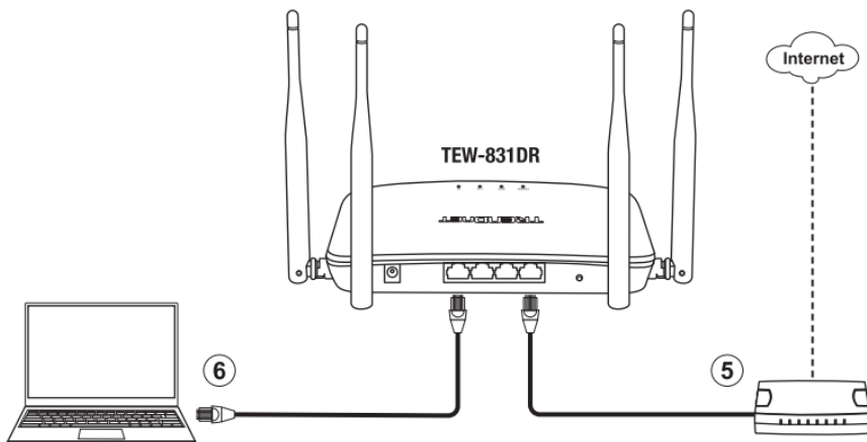


2. A l'aide d'un ordinateur connecté à un réseau filaire ou WiFi, vérifiez que votre modem ou votre routeur existant vous fournit une connexion Internet.
3. Mettez votre modem hors tension.

Remarque: Si votre modem dispose d'une batterie de secours, enlevez également la batterie.

4. Débranchez l'alimentation et déconnectez tous les câbles entre votre modem et votre routeur actuel.
5. Connectez votre modem au port Internet du TEW-831DR se trouvant à l'arrière de l'appareil à l'aide du câb le réseau fourni.

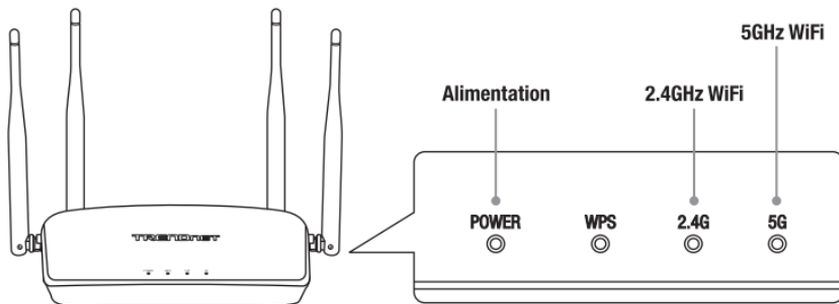
6. A l'aide d'un autre câble réseau, connectez votre ordinateur à l'un des 3 ports réseau du routeur WiFi se trouvant à l'arrière e l'appareil, ou réseau WiFi préconfiguré (voir page 9).



7. Mettez votre modem sous tension. Attendez que les voyants LED du modem indiquent qu'il est complètement fonctionnel (**environ 2 ou 3 minutes**). Pour plus d'informations, quant aux voyants LED de votre modem, veuillez consulter le guide de l'utilisateur de ce dernier.

8. Branchez l'adaptateur secteur à l'arrière du routeur et connectez-le ensuite à une prise de courant.

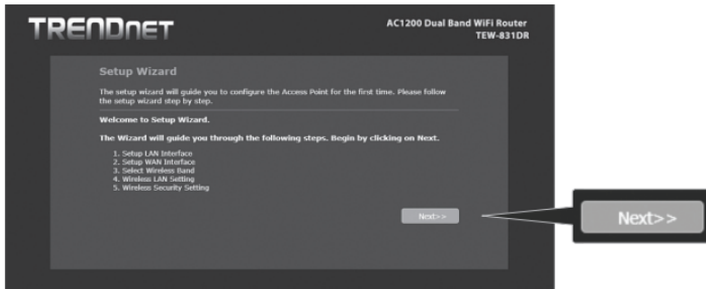
9. Vérifiez que les LED bleus d'état s'allument sur la face avant du routeur (**Alimentation, 2.4 G, 5 G**) sont allumés.



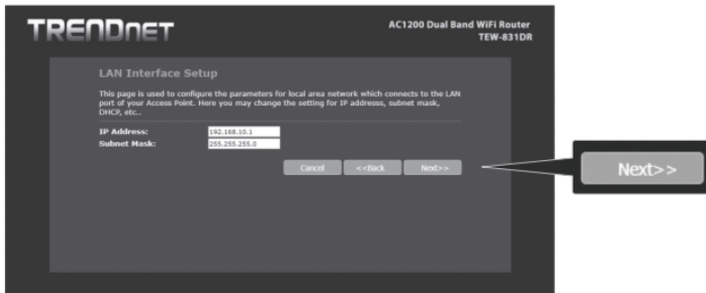
10. Ouvrez votre navigateur Internet depuis l'ordinateur connecté, l'assistant apparaîtra automatiquement. Choisissez la langue désirée et cliquez ensuite sur **Next** (Suivant). Si l'assistant n'apparaît pas, tapez <http://tew-831dr> dans la barre d'adresse de votre navigateur et appuyez sur **Enter**.

Remarque: Vous pouvez également accéder au périphérique en utilisant l'adresse IP par défaut <http://192.168.10.1>).

11. Pour lancer l'assistant de configuration, cliquez sur « **Next** » (Suivant).

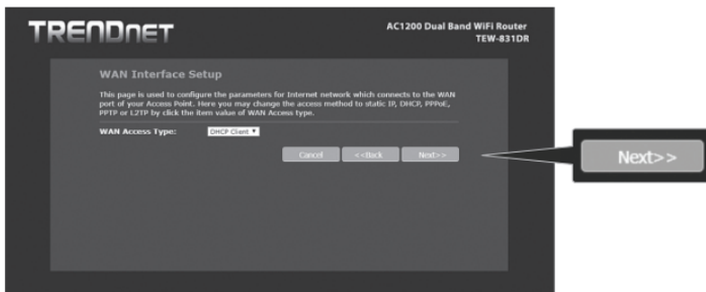


12. Configurez l'adresse IP de votre routeur puis cliquez sur « **Next** » (Suivant).

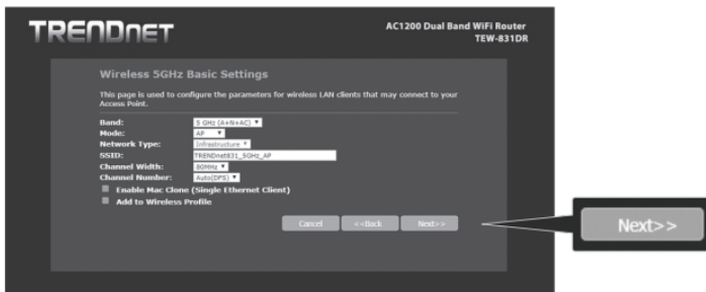


13. Configurez votre type d'accès WAN puis cliquez sur « **Next** » (Suivant).

Remarque: Vous devrez peut-être communiquer avec votre fournisseur de services Internet pour obtenir de plus amples renseignements.



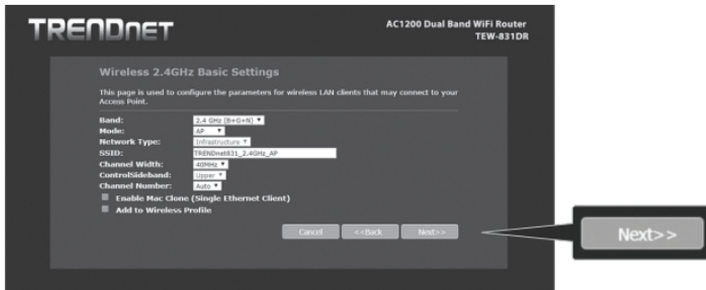
14. Configurez vos paramètres WiFi 5GHz puis cliquez sur « **Next** » (Suivant).



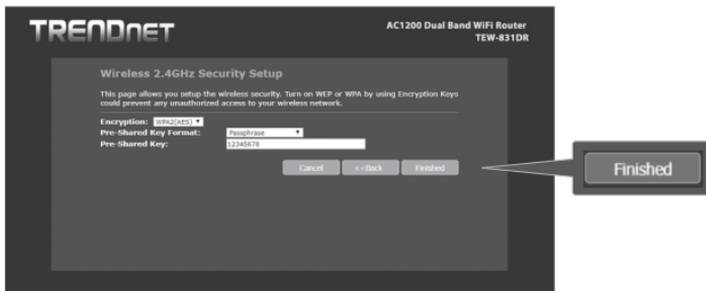
15. Configurez votre clé WiFi 5GHz puis cliquez sur « **Next** » (Suivant).



16. Configurez votre clé WiFi 2.4GHz puis cliquez sur « **Next** » (**Suivant**).



17. Configurez votre clé WiFi 2,4GHz. Lorsque tous les paramétrages WiFi sont effectués, cliquez sur le bouton « **Finished** » (**Terminé**) afin d'appliquer les paramètres et de redémarrer le routeur.



18. Ouvrez un navigateur et saisissez une adresse Internet (par exemple, www.trendnet.com) afin de vérifier que votre connexion Internet est active.

L'installation du routeur WiFi est à présent terminée.

Pour des informations plus détaillées concernant la configuration et les paramètres avancés du routeur WiFi, Veuillez consulter le Guide de l'utilisateur sur la page d'assistance de TRENDnet, www.trendnet.com/support.

Déclaration de conformité

TRENDNET®

Nom et adresse du fabricant

TRENDnet, Inc.
20675 Manhattan Place
Torrance, CA 90501 USA

Zwolsestraat 156 2587 WB
The Hague The Netherlands



Détails du produit

Modèle: TEW-831DR
Nom du produit: Routeur WiFi dual band AC1200
Nom Commercial: TRENDnet

TRENDnet déclare par la présente que le produit est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la Directive en vertu de notre seule responsabilité.

Sécurité EN 62368-1:2014
CEM EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02)
EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)
EN 55032: 2012+ AC: 2013
EN 55024: 2010

Spectre radio et santé

EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)
EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)
EN 62311: 2008

Efficience énergétique Règlement (CE) N° 1275/2008, N° 801/2013

Ce produit est conforme à la directives suivante.

Directives: Directive Basse Tension 2014/35/UE
Directive CEM 2014/30/UE
Directive RE 2014/53/UE
Directive EMF 1999/519/UE 2013/35/UE
Directive Écoconception 2009/125/UE
Directive RoHS 2011/65/UE
Directive WEEE 2012/19/UE
REACH Règlement (UE) N° 1907/2006

Personne responsable de cette déclaration.

Lieu de délivrance: Torrance, California, USA

Date: 21 Novembre, 2019

Nom: Sonny Su

Position: Director of Technology

Signature:

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Sonny Su', is written over a horizontal line.





Certifications

This device complies with Part 15 of the FCC Rules.

Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference.
- (2) This device must accept any interference received.

Including interference that may cause undesired operation.



Waste electrical and electronic products must not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with your Local Authority or Retailer for recycling advice.

Applies to PoE Products Only: This product is to be connected only to PoE networks without routing to the outside plant.

Note

The Manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused by unauthorized modifications to this equipment. Such modifications could void the user's authority to operate the equipment.

Advertencia

En todos nuestros equipos se mencionan claramente las características del adaptador de alimentación necesario para su funcionamiento. El uso de un adaptador distinto al mencionado puede producir daños físicos y/o daños al equipo conectado. El adaptador de alimentación debe operar con voltaje y frecuencia de la energía eléctrica domiciliar existente en el país o zona de instalación.

Technical Support

If you have any questions regarding the product installation, please contact our Technical Support.

Toll free US/Canada: **1-855-373-4741**

Regional phone numbers available at www.trendnet.com/support

TRENDnet

20675 Manhattan Place
Torrance, CA 90501
USA

Product Warranty Registration

Please take a moment to register your product online. Go to TRENDnet's website at:

www.trendnet.com/register