Manuel d'utilisation

System LED (C) ₩ Internet LED Si l'indicateur est allumé, le signal entre le répéteur et le routeur est normal. [] WAN/LAN LED Appuie brièvement sur le bouton : la LED rouge clignote rapidement. - Si l'appairage réussit, la LED rouge rest - Si l'appairage réussit, la LED rouge reste allumée pendant 2 secondes, puis l'appareil redémarre automatiquement. - Si l'appairage échoue ou dépasse le temps imparti, la LED rouge s'éteint pendant 2 secondes, puis l'appareil redémarre automatiquement.

Schéma des modes de fonctionnement

Remarque : Si vous devez connecter un câble réseau, veuillez connecter le câble réseau uniquer après avoir terminé la configuration.**.

Mode Répéteur : Extension du signal sans fil A Étendez votre signal Wi-Fi sans utiliser de câbles, réduisant ainsi les contraintes de câblage.









B. Étendez votre signal Wi-Fi avec un câble, connectez votre appareil et assurez une extension stable





**Mode AP : Extension du signal filaire (point d'accès)*

Obtenez une meilleure vitesse Wi-Fi en connectant le routeur et l'exte avec un câble réseau dans une zone où le signal Wi-Fi est faible.



– 2 –



Guide d'installation rapide

of Tappareil fonctionne normalement, utilisez votre téléphone mobile her et vous connecter à WiFi 2.46 pro "xxxx correspond aux 6 demiers chiffres de l'adresse MAC du répéteur). ur. Si la page de configuration ne souvre pas automatiquement a xixon, oubliez le réseau WiFi déjà connecté dans les paramètres V hone, déserbies que su su l'accept de la connecte dans les paramètres V

Configuration mode Répéteur Wi-Fi







- 3 -

Etape4: Cliquez sur le bouton "Terminer" pour compléter la configuration du mode relais (le mot de passe du Wi-Fi étendu est par défaut le même que celui du routeur).





AP mode Setting 1:Cliquez sur "AP" sélectionner le mode et entrer dans la page de co

- 1 -

sans fil et le mot de passe peuvent être définis selon vos préférences).





Etape4: Configuration complète du mode AP.





Configuration du mode Routeur

**Trois types de mode Routeur à sélectionner "IP dynamique", "IP statique" et "PPPOE" pour l'ac à Internet sur la page de gestion du logiciel. 1.Mode IP dynamique : Sélectionnez le "mode IP dynamique", configurez le "nom SSID" et le "mot de passe Wi-Fi" pour les réseaux 2.4G/5.8G, cliquez sur "Suivant" pour compléter la configuration, puis attendez le redémarrage du système 2.Mode IP statique : Sélectionnez le "mode IP statique", renseignez l'"adresse IP", le "masque de sous-réseau", la "passerelle" et l'"adresse DNS" fournis par votre fournisseur d'accès. Configurez le "nom SSID" et le "mot de passe Wi-Fi" pour les réseaux 2.4G/5.8G, cliquez sur "Suivant" pour finaliser la configuration, puis attendez le redémarrage du système. 3.Mode PPPOE : Sélectionne. le "mode PPPOE", entrez le "nom d'utilisateur" et le "mot de passe" fournis par votre fourni d'accès. Configurez le "nom SSID" et le "mot de passe Wi-Fi" pour les réseaux 2.4G/5.8G, cliquez







FAQ (Foire Aux Questions)

_ 4 _

- FAQ (Foire Aux Questions)

 Q1: Oue faire si le tidiphone mobile est connecté au SSID de l'extendeur, mais ne passe pas automatiquement à l'interface de connexion ?

 R1: Si le tiétéphone est connecté au SSID de l'extendeur mais ne passe pas à l'interface de connexion ; vous pouvez ouvrile navigateur mobile et entre l'92.168.11; "pour entrer. R2: Réinitalissez l'extendeur (tranchez l'extendeur et attendez que le voyant système disponte, apupuez sur le bouton de réinitalisation pour restaurer les paramètres d'usine).

 Q2: Après avoir congruer avec succèle l'extension en mode relais, que faire si le signal d'extension et "Connecté mais pas de réseau ur rete allumé en continu ; si ce n'est pas le cas, vérifiez si le routeur peut se connecter à internet normalement.

 R2: Réinitaliser l'extendeur l'intranchez l'extendeur, attendez que le voyant système clignote, puis appuyez sur le bouton de réinitalisation pour restaurer les paramètres d'usine).

 R3: Éleignez le routeur et rédaines la connexion en mode relais, que faire si les voyants d'extension et de réseau ne s'allument pas ?"

 R1: Dans ce cas, le mot de passe de connexion du routeur principal a été mal saisi." Réinitalisez l'extendeur et réfaites la configuration de Fextension.

 Q4: Le signal connecté à l'extendeur est bon, mais la vitesse Internet est lente, que faire ?"

 Vérifiez l'état du voyant d'extension. Si les rouge, déplacez le répéteur jusqu'à ce que le voyant d'extension devienne vert.

 R4: Mérifiez d'etat du voyant d'extension d'extension devienne vert.

- extension devienne vert.

 Itendez que le voyant d'extension du répéteur devienne vert. Redémarrez le routeur et

 initiations l'automateur.

User Manual

- 5 **-**

| 9 | System LED | seconds after powering on |
|---------------|---------------|--|
| # | Internet LED | When the machine is in Repeater or AP model and the Internet connection is correct.The Internet LED is on, otherwise it is off. |
| ((•)) | Extension LED | If the indicator is on, the signal between the trunk and router is normal |
| ņ | WAN/LAN LED | When network cable is connecting, the LED will flash quickly, otherwise it will be off. |
| | Reset Button | Press and hold the reset key for 5 seconds, the system will be reset. |
| | WPS Button | Short press,the red LED flashes quickly. The red light will be on for 2 seconds when match successfully, and the machine willrestart automatically. The red light will be off for 2 seconds when matching is unsuccessful or overtime, and the machine willrestart automatically too. |

VERSION: 2308V1 LANGUAGE: English

Working mode Diagram

-7-

Note: If you need to connect the network cable. please connect the network cable after the configuration is completed.

Repeater Mode: As a wireless signal extender



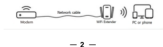
B. Extend your Wi-Fi signal with a cable, connect your device and extender stable



AP Mode: As a wired signal extender (access point)



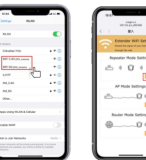
Routing mode: One or one more networks or network segments can be connected by Network devices



When the machine work normally use the mobile phone to search and connect to WiFi 2.4G pro_xxxxxx or WiFi 5G pro_xxxxx (xxxxxxx is the last 6 numbers of the repeater MAC address). Note: If the mobile phone does not automatically jump to setting page after connecting, please clickTorgetThe wifi name that has been connected on the mobile in wifi manage, turn off the wifi and then reopen the wifi to search it, or input "192, 168, 11.1".

Quick Installation Guide

Wi-Fi Repeater mode setup





9 —









Step5: Complete Repeater Mode setting.





AP mode Setting Step1: Glick to Select"AP"mode to enter the setting page.

Slep2: Set the wireless name and password with more than 8 digits(the wireless









Step4



On the software management page .1. Dynamic IP mode: Select the "dynamic IP mode". Setting the 2.4G/5.8G wireless "SSID name" and " wireless password " .click Next and Complete configuration . waiting for the system to restart.2.Static IP mode: Select the " static IP mode " fill in the IP address, subnet mask, gateway and DNS address provided by the network service provider, Setting the 2.4G/5.8G wireless "SSID name" and " wireless password " .click Next for Complete configuration, waiting for the system to restart 3.PPPOE dial-up mode; Select "PPPOE provider, Setting the 2.4G/5.8G wireless "SSID name" and "wireless password ".click Next for



Routing mode setting



FAQ(Frequently Asked Questions)

1: Mat should lod if the mobile phone is connected to the extender SSID, but it does not automatically jump to the login interface?

4: If the mobile phone is connected to the extender SSID, but it does not automatically jump to the login interface; you can open the mobile browser and enter *192 188.1.1* to enter.

2: Reset the extender (plug in the extender and walf for the system light to flash, press the reset button to restore the factory settings)

20: After the relay mode extension is set successfully, what should I do if the extension signal is connected but there is no network?

4: Please check whether the network light is no for a long time; if it is not, please check whether the network light is not for a long time; if it is not, please check whether the reducer loging in the extension whether the router can go online normally.

whether the router can go online normally.

A2: Reset the extender(plug in the extender and wait for the sysem light to flash, press the reset button to restore factory settings).

A3: Power off the router and restart it.

Q3: After the relay mode extension is set successfully, what should I do if the extension lights and network lights are not on?

extension lights and network lights are not on?

In this case, the connection password of the upper-level router is incorrectly entered.
Reset the extender and reset the extension.

The signal connected to the extender is good, but the
Internet speed is slow, what should I do?

Intermet speed is slow, what should I do?
A1: Ohack the status of the extension sight, if it is red, please move the position of the repeater until the extension sight is green.
A2: Restart the router and reset the extender.
A3: The extender only amplifies the signal of the original router to extend the coverage distance; it will not increase the network speed on the basis of theoriginal network speed.

Coverage usanote, if will not indexed as the network speed of the basis of the original when the repeater is connected?

43: If the repeater uses a single frequency band for receiving and transmitting, this means that the bandwidth of the repeater is actually divided into two halves, half is used to reveive signals from the upper-level router, and half is used to transmit wireless signals for users Use, resulting in the speed of the Internet halved. The solution is to use the 2.4G signal for reveiving and connecting with the upper-level router, and the user connection uses a 55 signal, or you can use the 5G signal for receiving and connection with the upper-level router, and the user connection to the actual reveiving and connection with the upper-level router, and the user connection uses a 2.4G signal. In this way, the bandwidth of the amplifier can be used to the greatest extent and the actual network speed can be avoided.

46: What should I do if I want to reset the extension name and password?

47: Please reset the extender and reset it. When the system button is slow flashing, the reset is successful.