EN/DE/FR/IT/ES

Contents Enalish Deutsch

Español

Francais 19 Italiano 25

31

Quick Start Guide

AC1200 Gigabit Router

J8301

- Wireless Router *1
- Power Adapter *1

Packaging List

- RJ45 Ethernet Cable *1
- Quick Start Guide *1



_____ I FD

Button Explanation WPS/WiFi Button

1-second short press means starting WPS Long press for more than 3 seconds indicates turning on or off the WiFi

RESET Button

1-second short press indicates restarting the router Long press for more than 3 seconds indicates resetting the router

Meaning of the Status LED

Off: No power or equipment failure Red light: Power on or Not connected to the Internet Blue light: Connected to the Internet Flashing: During the upgrade/reset/WPS process

For more technical support, please contact us via email service@juovipower.com PDF

Englisł

Connect the router

1 Use an Ethernet cable to connect the modem to the WAN port of the router.

*If your network access comes from an Ethernet port instead of a DSI /cable/satellite modem, connect the WAN port of the router to this Ethernet port, and then follow Step 3 to complete the

2. Power on the modem and wait for its startup completion.

3. Connect router to power via adapter, wait 2 mins for startup. *When powered on, the LED is red (offline) or blue (online).



Set up the router

1. Connect your device to the router via wired or wireless. Wired: Disable computer Wi-Fi and connect to router's LAN port via Ethernet cable

Wireless: Check router's bottom label and access WiFi with default SSID(network name) and password.

SSID1: JUOVI XXXX Password: XXXXXXXXX

2. Launch a Web browser, enter http://juovi.wifi or http://192.168.6.1 in the address bar, and access the WEBUI.

http://juovi.wifi

*If unable to access the WEBUI management interface, refer to FAQ.1 in this guide.

3. Follow the Web wizard to quickly configure your router and enjoy the network.

a. Welcome: Set the language



b. Set Time Zone



c. Select Internet mode



*If the Internet mode is PPPoE, please consult your Internet service provider for account information

d. Set up Wi-Fi: Set the Wi-Fi name and password



e. Set an administrator password, finish the configuration



FAQ(Frequently Asked Questions)

1. If I can't access the webUI management page? a. Restart the router and try again.

b. Check that the computer is set to a static or fixed IP address, please change the settings to get the IP address automatically.
c. Whether you entered the http://juovi.wifi correctly in your web browser or http://192.168.6.1 and accessed.
d. Change to a different web browser and try again.

e. Disable re-enabling the network adapter that is in use.

2. What should I do if I can't access the internet?

a. Turn off the modem for about five minutes. Then power it on and check the internet connection. If your modem has multiple Ethernet ports, keep the other ports unconnected.

b. Connect the computer to the modem directly with an Ethernet cable to check if the internet is working properly. If not, contact your Internet Service Provider.

c. Log in to the router's Web management interface and check whether the WAN IP address is valid. If it is, go to "my Internet", start the manual DNS settings, set the primary DNS to 8.8.8.8 and the secondary DNS to 8.8.4.4. Otherwise, re - check the network cable connection or contact the service provider.

3. What if I forget my web login password?

a. The router is powered on, press and hold the RRESET button 3 seconds, and release the button after the LED is off. b. Log in to the router's web management interface. Go to "More>System>Backup/Upgrade", and click "Perform Reset". The router will automatically recover and boot up. c. Visit the router management interface, set a new password and log in.

4. What if I forgot my WiFi password?

a. If you haven't changed the default wireless password, the default Wi-Fi password is printed on the product label at the bottom of the router.

b. Connect your computer to your router via an Ethernet cable. Log in to the router's web management page, and then enter the "My Wireless" interface to query the 2.4G and 5G WiFi passwords, or reset your wireless passwords.

5. How do I factory reset my router?

a. When the router is powered on, long press the RESET button on the rear panel of the router until the LED turns off and then releases.
b. Log in to the router's web management page. "More > System > Backup/Upgrade", click "Perform Reset". The router will automatically reset and restart.

Safety information

\cdot Keep the device away from water, fire, humidity or high temperatures.

 Do not allow children or pets to swallow the device or its accessories to avoid injury to it or cause the device to malfunction.
 Do not attempt to disassemble, repair or modify the device.
 If you need service, please contact us

• Do not use a damaged charger or USB cable to charge the device.

- Do not use chargers other than those recommended.
- \cdot Do not use devices that do not allow wireless devices.
- \cdot The adapter should be installed near the device and should be easily accessible.

Warning

Please follow the safety instructions. Otherwise, it may cause fire, electric shock or other damages.

Never dispose of this equipment as regular trash. It must be recycled. The symbol shows it's not regular domestic waste and must be sent to a recycling center for electronic and electrical equipment.

Declaration of Hazardous Substances in Products

Restricted substances and it

Jnit	Lead (Pb)	Mercury (Hg)	Cadmium (Cd)	Hexavalent chromium (Cr*)	Polybrom inated biphenyls (PBB)	Polybromin ated diphenyle thers(PBDE)
СВ	0	0	0	0	0	0
itructure	0	0	0	0	0	0
ower	×	0	0	0	0	0
Other accessories	0	0	0	0	0	0

Prepared in accordance with Regulation 2011/65/EU. O: Indicates that the content of the restricted substance does not exceed the percentage of the reference value. ×: Indicates that the restricted substance is exempt.

6

ts	che	mical	symbol	ς
			5,	-

FCC Statement

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

-Reorient or relocate the receiving antenna.

-Increase the separation between the equipment and receiver.

—Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

-Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC Radiation Exposure Statement

This device complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment and it also complies with Part 15 of the FCC RF Rules. This equipment must be installed and operated in accordance with provided instructions and the antenna(s) used for this transmitter must be installed to provide a separation distance of at least 20 cm from all persons and must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. End-users and installers must be provided with antenna installation instructions and consider removing the no-collocation statement.

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, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Caution!

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Erklärung der Schaltfläche

WPS/WiFi-Taste

1 Sekunde kurzes Drücken bedeutet, dass WPS gestartet wird Langes Drücken für mehr als 3 Sekunden zeigt an, dass das WLAN ein- oder ausgeschaltet wird

Deutsch

RESET-Taste

1 Sekunde kurzes Drücken zeigt einen Neustart des Routers an Langes Drücken für mehr als 3 Sekunden zeigt das Zurücksetzen des Routers an

Bedeutung der Status-LED

Aus: Kein Strom- oder Geräteausfall Rotes Licht: Finschalten oder nicht mit dem Internet verbunden Blaues Licht: Mit dem Internet verbunden Blinkt: Während des Upgrades/Resets/WPS-Prozesses

Schließen Sie den Router an

1. Verwenden Sie ein Ethernet-Kabel, um das Modem mit dem WAN-Port des Routers zu verbinden A1

2. Schalten Sie das Modem ein und warten Sie, bis der Start abgeschlossen ist.

3. Schließen Sie den Router über den Adapter an die Stromversorgung an und warten Sie 2 Minuten auf den Start. *Im eingeschalteten Zustand leuchtet die LED rot (offline) oder

Richten Sie den Router ein

1. Verbinden Sie Ihr Gerät kabelgebunden oder drahtlos mit dem Router

Kabelgebunden: Deaktivieren Sie das WI AN des Computers und stellen Sie über ein Ethernet-Kabel eine Verbindung zum I AN-Anschluss des Routers her

Wireless: Überprüfen Sie das untere Etikett des Routers und greifen Sie mit der Standard-SSID (Netzwerkname) und dem Passwort auf das WI AN zu

2. Starten Sie einen Webbrowser, geben Sie http://iuovi.wifi oder http://192.168.6.1 in die Adressleiste ein und rufen Sie die WEBUI auf A3

*Wenn Sie nicht auf die WEBUI-Verwaltungsschnittstelle zugreifen können, lesen Sie die FAQ.1 in diesem Handbuch.

3. Folgen Sie dem Web-Assistenten, um Ihren Router schnell zu konfigurieren und das Netzwerk zu nutzen.

- a. Willkommen: Stellen Sie die Sprache ein 🗛
- b. Zeitzone einstellen A5
- c. Wählen Sie den Internetmodus A6

Sie sich bitte an Ihren Internetdienstanbieter, um

d. WLAN einrichten: Legen Sie den WLAN-Namen und das Passwort fest A7

e. Legen Sie ein Administratorkennwort fest, schließen Sie die Konfiguration ab A8

FAQ(Häufig gestellte Fragen)

1. Wenn ich nicht auf die WebUI-Verwaltungsseite zugreifen kann?

ein Starten Sie den Router neu und versuchen Sie es erneut b. Überprüfen Sie, ob der Computer auf eine statische oder feste IP-Adresse eingestellt ist, bitte ändern Sie die Einstellungen, um die IP-Adresse automatisch zu erhalten

c. Ob Sie die http://iuovi.wifi korrekt in Ihrem Webbrowser eingegeben oder http://192.168.6.1 und aufgerufen haben. d Wechseln Sie zu einem anderen Webbrowser und versuchen Sie es erneut

e. Deaktivieren Sie die erneute Aktivierung des verwendeten Netzwerkadapters.

2. Was soll ich tun, wenn ich keinen Zugang zum Internet habe?

ein Schalten Sie das Modern für etwa fünf Minuten aus Schalten Sie es dann ein und überprüfen Sie die Internetverbindung. Wenn Ihr Modem über mehrere Ethernet-Ports verfügt, lassen Sie die anderen Ports nicht angeschlossen.

b. Verbinden Sie den Computer über ein Ethernet-Kabel direkt mit dem Modem, um zu überprüfen, ob das Internet ordnungsgemäß funktioniert. Ist dies nicht der Fall, wenden Sie sich an Ihren Internetdienstanbieter

c. Melden Sie sich bei der Web-Verwaltungsschnittstelle des Routers an und überprüfen Sie, ob die WAN-IP-Adresse aultig ist. Wenn dies der Fall ist, gehen Sie zu "'Mein Internet", starten Sie die manuellen DNS-Einstellungen, setzen Sie den primären DNS auf 8 8 8 8 und den sekundären DNS auf 8 8 4 4 Andernfalls überprüfen Sie die Verbindung des Netzwerkkabels erneut, oder wenden Sie sich an den Dienstanbieter.

3. Was ist. wenn ich mein Passwort für den Web-Login vergessen habe?

ein. Der Router ist eingeschaltet, halten Sie die RRESET-Taste 3 Sekunden lang gedrückt und lassen Sie die Taste los, nachdem die LED ausgeschaltet ist.

b. Melden Sie sich bei der Webverwaltungsoberfläche des Routers an. Gehen Sie zu ""Mehr>System>Backup/Upgrade" und klicken Sie auf ""Zurücksetzen durchführen"". Der Router wird automatisch wiederhergestellt und hochgefahren

c. Rufen Sie die Verwaltungsoberfläche des Routers auf, legen Sie ein neues Passwort fest und melden Sie sich an

4. Was ist, wenn ich mein WLAN-Passwort vergessen habe?

ein Wenn Sie das Standard-WI AN-Passwort nicht geändert haben, wird das Standard-WI AN-Passwort auf dem Produktetikett an der Unterseite des Routers aufgedruckt b. Verbinden Sie Ihren Computer über ein Ethernet-Kabel mit Ihrem Router. Melden Sie sich auf der Webverwaltungsseite des Routers an und rufen Sie dann die Benutzeroberfläche ""Mv Wireless" auf, um die 2.4G- und 5G-WI AN-Passwörter abzufragen oder Ihre WLAN-Passwörter zurückzusetzen.

5. Wie setze ich meinen Router auf die Werkseinstellungen zurück?

ein. Wenn der Router eingeschaltet ist, drücken Sie lange die RESET-Taste auf der Rückseite des Routers, bis die LED erlischt. und lassen Sie dann los

b. Melden Sie sich auf der Webverwaltungsseite des Routers an "'Mehr > System > Backup/Upgrade", klicken Sie auf " "Zurücksetzen durchführen"". Der Router wird automatisch

zurückgesetzt und neu gestartet."

Sicherheitshinweise

Halten Sie das Gerät von Wasser, Feuer, Feuchtigkeit oder hohen Temperaturen fern.

Lassen Sie Kinder oder Haustiere das Gerät oder sein Zubehör nicht verschlucken, um Verletzungen oder Fehlfunktionen des Geräts zu vermeiden

· Versuchen Sie nicht, das Gerät zu zerlegen, zu reparieren oder zu modifizieren. Wenn Sie Service benötigen, kontaktieren Sie uns bitte

· Verwenden Sie zum Aufladen des Geräts kein beschädigtes Ladegerät oder USB-Kabel

· Verwenden Sie keine anderen als die empfohlenen Ladegeräte.

zulassen

· Der Adapter sollte in der Nähe des Geräts installiert werden und leicht zugänglich sein.

✓! Warnung

Bitte beachten Sie die Sicherheitshinweise Andernfalls kann es zu Bränden, Stromschlägen oder anderen Schäden kommen. Entsorgen Sie dieses Gerät niemals als normalen Müll. Es muss recycelt werden. Das Symbol zeigt an, dass es sich nicht um normalen Haus müll handelt und an ein Recyclingzentrum für Elektro- und Elektronikgeräte geschickt werden muss.

Deklaration von gefährlichen Stoffen in Produkten

· Verwenden Sie keine Geräte, die keine drahtlosen Geräte

Eingeschränkte Stoffe und ihre chemischen Symbole							
Einheit	Blei (Pb)	Quecksil ber (Hg)	Cadmium (Cd)	Sechswer tiges Chrom (Cr*)	Polybro mierte Biphenyle (PBB)	Polybromierte Diphenylether (PBDE)	
PLATINE	0	0	0	0	0	0	
Struktur	0	0	0	0	0	0	
Macht	×	0	0	0	0	0	
Sonstiges Zubehör	0	0	0	0	0	0	

Erstellt gemäß der Verordnung 2011/65/EU.

O: Gibt an, dass der Gehalt des eingeschränkten Stoffes denProzentsatz des Referenzwerts nicht überschreitet ×: Gibt an, dass der eingeschränkt zulässige Stoff ausgenommen ist.

Explication du bouton

Bouton WPS/WiFi

Une pression courte de 1 seconde signifie le démarrage du WPS Un appui long de plus de 3 secondes indique l'activation ou la désactivation du WiFi

Français

Bouton RESET

Une pression courte de 1 seconde indique le redémarrage du routeur Un appui long pendant plus de 3 secondes indique la r éinitialisation du routeur

Signification de la LED d'état

Éteint : Pas de panne de courant ou d'équipement Voyant rouge : Allumé ou Non connecté à Internet Lumière bleue : Connecté à Internet Clignotant : Pendant le processus de mise à niveau/réinitialisation/WPS

Connectez le routeur

1. Utilisez un câble Ethernet pour connecter le modem au port WANdu routeur A1

*Si votre accès au réseau provient d'un port Ethernet au lieu d'un modem DSL/câble/satellite, connectez le port WAN du routeur à Allumez le modern et attendez la fin de son démarrage. 3. Connectez le routeur à l'alimentation via l'adaptateur, attendez

2 minutes pour le démarrage. *Lorsqu'elle est allumée, la LED est rouge (hors ligne) ou bleue

Configurer le routeur

1. Connectez votre appareil au routeur avec ou sans fil. Câblé · désactivez le Wi-Fi de l'ordinateur et connectez-vous au port I AN du routeur via un câble Ethernet Sans fil : vérifiez l'étiquette inférieure du routeur et accédez au Wi-Fi avec le SSID (nom du réseau) et le mot de passe par défaut.

2. Lancez un navigateur Web, entrez http://juovi.wifi ou http://192.168.6.1 dans la barre d'adresse et accédez à l'interface utilisateur. A3

*Si vous ne parvenez pas à accéder à l'interface de destion

Suivez l'assistant Web pour configurer rapidement votre routeur et profiter du réseau

- a. Bienvenue : Définissez la langue 🗛
- b. Définir le fuseau horaire
- c. Sélectionnez le mode Internet A6

fournisseur d'accès Internet pour obtenir des informations sur

d. Configurer le Wi-Fi : définissez le nom et le mot de passe du Wi-Fi A7

e. Définir un mot de passe administrateur, terminer la configuration A8

FAQ(Foire aux questions)

1. Si je ne peux pas accéder à la page de gestion de l'interface web?

un. Redémarrez le routeur et réessavez.

b. Vérifiez que l'ordinateur est configuré sur une adresse IP statique ou fixe, veuillez modifier les paramètres pour obtenir automatiquement l'adresse IP.

c. Si vous avez correctement saisi le http://iuovi.wifi dans votre navigateur Web ou http://192.168.6.1 et accédé.

d. Passez à un autre navigateur Web et réessavez.

e. Désactivez la réactivation de la carte réseau en cours d'utilisation.

2. Que dois-ie faire si je ne peux pas accéder à Internet ?

un. Mettez le modem hors tension pendant environ cing minutes. Ensuite, allumez-le et vérifiez la connexion Internet. Si votre modem dispose de plusieurs ports Ethernet, gardez les autres ports non connectés.

b. Connectez l'ordinateur au modem directement à l'aide d'un câble Ethernet pour vérifier si Internet fonctionne correctement. Si ce n'est pas le cas, contactez votre fournisseur d'accès Internet. c. Connectez-vous à l'interface de gestion Web du routeur et vérifiez si l'adresse IP WAN est valide. Si c'est le cas, allez dans « mon Internet », lancez les paramètres DNS manuels, réglez le DNS primaire sur 8.8.8.8 et le DNS secondaire sur 8.8.4.4. Sinon. vérifiez à nouveau la connexion du câble réseau ou contactez le fournisseur de services

3. Que se passe-t-il si j' oublie mon mot de passe de connexion Web ?

un. Le routeur est sous tension, appuvez sur le bouton RRESET et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes, puis relâchez-le une fois le vovant éteint.

b. Connectez-vous à l'interface de gestion Web du routeur. Allez dans « Plus>Système>Sauvegarde/Mise à niveau », et cliquez sur « Effectuer une réinitialisation ». Le routeur récupérera et démarrera automatiquement.

c. Rendez-vous sur l'interface de gestion du routeur, définissez un nouveau mot de passe et connectez-vous.

4. Que faire si i' ai oublié mon mot de passe WiFi ?

un. Si vous n'avez pas modifié le mot de passe sans fil par défaut. le mot de passe Wi-Fi par défaut est imprimé sur l'étiquette du produit au bas du routeur.

b. Connectez votre ordinateur à votre routeur via un câble Ethernet. Connectez-vous à la page de gestion Web du routeur, puis entrez dans l'interface « Mon sans fil » pour interroger les mots de passe WiFi 2.4G et 5G, ou réinitialiser vos mots de passe sans fil

5. Comment puis-ie réinitialiser mon routeur aux paramètres d'usine ?

un. Lorsque le routeur est sous tension, appuvez longuement sur le bouton RESET situé sur le panneau arrière du routeur jusqu'à ce que le voyant s'éteigne, puis se relâche. b. Connectez-vous à la page de gestion Web du routeur. « Plus > système > sauvegarde/mise à niveau », cliquez sur « Effectuer la réinitialisation ». Le routeur se réinitialisera et redémarrera automatiquement."

Informations de sécurité

· Gardez l'appareil à l'abri de l'eau, du feu, de l'humidité ou des températures élevées.

· Ne laissez pas les enfants ou les animaux domestiques avaler l'appareil ou ses accessoires pour éviter de le blesser ou de provoquer un dysfonctionnement de l'appareil. N'essayez pas de démonter, réparer ou modifier l'appareil. Si vous avez besoin d'un service, veuillez nous contacter · N'utilisez pas de chargeur endommagé ou de câble USB pour charger l'appareil.

 N'utilisez pas de chargeurs autres que ceux recommandés. N'utilisez pas d'appareils qui n'autorisent pas les appareils sans fil. · L'adaptateur doit être installé à proximité de l'appareil et doit être facilement accessible

Avertissement

Veuillez suivre les consignes de sécurité. Sinon, cela peut provoguer un incendie, un choc électrique ou d'autres dommages. Ne jetez jamais cet équipement avec les ordures ménagères. I l doit être recyclé. Le symbole indique qu'il ne s'agit pas de déchets ménagers ordinaires et qu'ils doivent être envoyés à un centre de recyclage pour les équipements électroniques et électriaues.

10

Déclaration des substances dangereuses dans les produits

Substances réglementées et leurs symboles chimiques								
Unité	Plomb (Pb)	Mercure (Hg)	Cadmi um (Cd)	Hexav alent (Cr*)	Biphényl es polybr omés (PBB)	Polybromo diphénylé thers(PBDE)		
РСВ	0	0	0	0	0	0		
Structure	0	0	0	0	0	0		
Pouvoir	×	0	0	0	0	0		
Autres accessoires	0	0	0	0	0	0		
Préparé conformément au règlement 2011/65/UE. O : Indique que le contenu de la substance restreinte ne								

dépasse pas le pourcentage de la valeur de référence.

× : Indique que la substance restreinte est exemptée.

Spiegazione del pulsante

Pulsante WPS/WiFi

Una pressione breve di 1 secondo significa avviare WPS Una pressione prolungata per più di 3 secondi indica l'accensione o lo speanimento del WiFi

Pulsante RESET

Una pressione breve di 1 secondo indica il riavvio del router Una pressione prolungata per più di 3 secondi indica il ripristino del router

Significato del LED di stato

Spento: nessun quasto all'alimentazione o all'apparecchiatura Luce rossa: acceso o non connesso a Internet Luce blu: connesso a Internet

Lampeggiante: durante il processo di aggiornamento/ripristino/WP

Collegare il router

1. Utilizzare un cavo Ethernet per collegare il modem alla porta WAN del router. A1

*Se l'accesso alla rete proviene da una porta Ethernet anziché da router a questa porta Ethernet, quindi seguire il passaggio 3 per

2. Accendere il modem e attendere il completamento dell'avvio. 3. Collegare il router all'alimentazione tramite adattatore, attendere 2 minuti per l'avvio

*Ouando è acceso, il LED è rosso (offline) o blu (online).

Configura il router

Italiano

1. Collega il tuo dispositivo al router via cavo o wireless. Cablato: disabilita il Wi-Fi del computer e connettiti alla porta I AN del router tramite cavo Ethernet. A2 Wireless: controlla l'etichetta inferiore del router e accedi al WiFi

con l'SSID (nome della rete) e la password predefiniti.

2. Avviare un browser Web, immettere http://juovi.wifi o http://192.168.6.1 nella barra degli indirizzi e accedere a WEBUI.

3. Segui la procedura guidata Web per configurare rapidamente il tuo router e goderti la rete.

a. Benvenuto: Imposta la lingua 🗛

- b. Imposta il fuso orario
- c. Seleziona la modalità Internet A6

d. Configura il Wi-Fi: imposta il nome e la password Wi-Fi 🗛 e. Imposta una password amministratore, completa la

configurazione A8

FAQ (Domande frequenti)

1. Se non riesco ad accedere alla pagina di gestione dell'interfaccia utente?

un Riavvia il router e riprova

b. Verifica che il computer sia impostato su un indirizzo IP statico o fisso, modifica le impostazioni per ottenere automaticamente l'indirizzo IP

c. Se hai inserito correttamente il http://iuovi.wifi nel tuo browser web o http://192.168.6.1 e hai effettuato l'accesso.

d Passa a un browser Web diverso e riprova

e. Disabilitare la riattivazione della scheda di rete in uso.

2. Cosa devo fare se non riesco ad accedere a Internet?

un. Spegnere il modem per circa cinque minuti. Ouindi accendilo e controlla la connessione Internet. Se il modem dispone di più porte Ethernet, mantieni le altre porte scollegate. b. Collegare il computer al modern direttamente con un cavo Ethernet per verificare se Internet funziona correttamente. In caso contrario, contatta il tuo provider di servizi Internet. c. Accedere all'interfaccia di gestione Web del router e verificare se l'indirizzo IP WAN è valido. In tal caso, vai su "la mia Internet", avvia le impostazioni DNS manuali, imposta il DNS primario su 8 8 8 8 e il DNS secondario su 8 8 4 4 In caso contrario. controllare nuovamente il collegamento del cavo di rete o contattare il fornitore di servizi.

3. Cosa succede se dimentico la password di accesso al web?

un. Il router è acceso, tenere premuto il pulsante RRESET per 3 secondi e rilasciare il pulsante dopo che il LED si è spento.

b Accedere all'interfaccia di gestione Web del router. Vai su "Altro>Sistema>Backup/Aggiornamento" e fai clic su "Esegui ripristino". Il router si ripristinerà e si avvierà automaticamente

c. Visita l'interfaccia di gestione del router, imposta una nuova password e accedi

4. Cosa succede se ho dimenticato la mia password WiFi?

un. Se non hai modificato la password wireless predefinita. la password Wi-Fi predefinita è stampata sull'etichetta del prodotto nella parte inferiore del router

b. Collega il computer al router tramite un cavo Ethernet. Accedi al router web pagina di gestione, guindi accedi all'interfaccia "My Wireless" per interrogare le password WiFi 2.4G e 5G o reimpostare le password wireless.

5. Come faccio a ripristinare le impostazioni di fabbrica del mio router?

un. Quando il router è acceso, premere a lungo il pulsante RESET sul pannello posteriore del router finché il LED non si spegne e poi si rilascia

b. Accedere alla pagina di gestione Web del router. "Più > sistema > backup/aggiornamento", fare clic su "Esegui ripristino". Il router si ripristinerà e si riavvierà automaticamente.

Informazioni sulla sicurezza

Tenere il dispositivo lontano da acqua, fuoco, umidità o temperature elevate

· Non permettere a bambini o animali domestici di ingerire il dispositivo o i suoi accessori per evitare lesioni o causare il malfunzionamento del dispositivo Non tentare di smontare, riparare o modificare il dispositivo. Se hai bisogno di assistenza, contattaci. Non utilizzare un caricabatterie o un cavo USB danneogiato per caricare il dispositivo. Non utilizzare caricabatterie diversi da quelli consigliati.

 Non utilizzare dispositivi che non consentono l'uso di dispositivi wireless

· L'adattatore deve essere installato vicino al dispositivo e deve essere facilmente accessibile

Attenzione

Si prega di seguire le istruzioni di sicurezza. In caso contrario, potrebbero verificarsi incendi, scosse elettriche o altri danni Non smaltire mai questa apparecchiatura come normale spazzatura. Deve essere riciclato. Il simbolo indica che non si tratta di normali rifiuti domestici e deve essere inviato a un centro di riciclaggio di apparecchiature elettroniche ed elettriche.

28

29

Dichiarazione di sostanze pericolose nei prodotti

Sostanze soggette a restrizioni e relativi simboli chimici							
Unità	Piombo (Pb)	Mercurio (Hg)	Cadmio (Cd)	Cromo esavalente (Cr*)	Bifenili polibrom urati (PBB)	Difenileteri polibromur ati(PBDE)	
РСВ	0	0	0	0	0	0	
Struttura	0	0	0	0	0	0	
Potenza	×	0	0	0	0	0	
Altri accessori	0	0	0	0	0	0	

Preparato in conformità al regolamento 2011/65/UE. O: Índica che il contenuto della sostanza soggetta a restrizioni non supera la percentuale del valore di riferimento

×: indica che la sostanza soggetta a restrizioni è esente.

Explicación del botón

Botón WPS/WiFi

Una pulsación corta de 1 segundo significa iniciar WPS La pulsación prolongada durante más de 3 segundos indica que se enciende o apaga el WiFi

Español

Botón RESET

Una pulsación corta de 1 segundo indica que se está reiniciando el router

La pulsación prolongada durante más de 3 segundos indica que se está reiniciando el router

Significado del LED de estado

Apagado: No hay fallas de energía o equipo Luz roia: Encendido o No conectado a Internet Luz azul: Conectado a Internet Parpadeo: Durante el proceso de actualización/reinicio/WPS

Conecte el enrutador

1. Utilice un cable Ethernet para conectar el módem al puerto WAN del router 🗛

*Si el acceso a la red proviene de un puerto Ethernet en lugar de un módem DSL/cable/satélite, conecte el puerto WAN del router a

2. Encienda el módem y espere a que se complete su inicio. 3. Conecte el enrutador a la alimentación a través del adaptador. espere 2 minutos para el inicio.

azul (en línea).

Configurar el router

 Conecte su dispositivo al enrutador por cable o inalámbrico. Cableado: Deshabilite el Wi-Fi de la computadora y conéctese al puerto I AN del enrutador a través de un cable Ethernet Inalámbrico: Verifique la etiqueta inferior del enrutador y acceda a WiFi con SSID (nombre de red) y contraseña predeterminados. A2

2. Inicie un navegador web, ingrese http://juovi.wifi o http://192.168.6.1 en la barra de direcciones y acceda a la interfaz de usuario web. A3

consulte la pregunta frecuente.1 de esta guía.

- Siga el asistente web para configurar rápidamente su enrutado v disfrutar de la red.
- a. Bienvenida: Establece el idioma 🗛
- b Establecer zona horaria A5
- c. Seleccione el modo de Internet A6

*Si el modo de Internet es PPPoE, consulte a su proveedor de servicios de Internet para obtener información sobre la cuenta

e. Establezca una contraseña de administrador, finalice la configuración A8

FAQ(Preguntas Frecuentes)

1. Si no puedo acceder a la página de administración de la interfaz de usuario web?

un. Reinicie el router y vuelva a intentarlo.

b. Verifique que la computadora esté configurada para una dirección IP estática o fija, cambie la configuración para obtener la dirección IP automáticamente.

c. Si ingresó el http://iuovi.wifi correctamente en su navegador web o http://192.168.6.1 y accedió a él.

 d. Cambie a un navegador web diferente v vuelva a intentarlo. e. Deshabilite la reactivación del adaptador de red que está en USO

2. ¿Qué debo hacer si no puedo acceder a Internet?

un. Apaque el módem durante unos cinco minutos. Luego enciéndalo y verifique la conexión a Internet. Si su módem tiene varios puertos Ethernet, mantenga los otros puertos desconectados.b. Conecte la computadora al módem directamente con un cable Ethernet para verificar si Internet funciona correctamente. Si no es así, póngase en contacto con su proveedor de servicios de Internet.

c. Inicie sesión en la interfaz de administración web del enrutador y verifique si la dirección IP de WAN es válida. Si es así, vaya a ""mi Internet"", inicie la configuración manual de DNS, establezca el DNS primario en 8.8.8.8 y el DNS secundario en 8.8.4.4. De lo contrario, vuelva a comprobar la conexión del cable de red o póngase en contacto con el proveedor de servicios.

3. ¿Qué pasa si olvido mi contraseña de inicio de sesión web?

un. El enrutador está encendido, mantenga presionado el botón RRESET durante 3 segundos y suelte el botón después de que el LED se apaque.

b Inicie sesión en la interfaz de administración web del router Vaya a ""Más>Sistema>Copia de seguridad/Actualización"" y haga clic en ""Realizar reinicio"". El router se recuperará v arrancará automáticamente

 c. Visite la interfaz de administración del enrutador, establezca una nueva contraseña e inicie sesión.

4. ¿Qué pasa si olvidé mi contraseña de WiFi?

un. Si no ha cambiado la contraseña inalámbrica predeterminada, la contraseña Wi-Fi predeterminada está impresa en la etiqueta del producto en la parte inferior del enrutador.

b. Conecte su computadora a su enrutador a través de un cable Ethernet. Inicie sesión en la página de administración web del enrutador y luego ingrese a la interfaz ""My Wireless"" para consultar las contraseñas de WiFi 2.4G y 5G, o restablecer sus contraseñas inalámbricas

5. ¿Cómo restablezco de fábrica mi enrutador?

un. Cuando el enrutador esté encendido, mantenga presionado el botón RESET en el panel trasero del enrutador hasta que el LED se apaque v luego se suelte.

b. Inicie sesión en la página de administración web del router. "Más > Copia de seguridad/actualización del sistema >"", haga clic en ""Realizar reinicio"". El router se reiniciará y reiniciará automáticamente "

Información de seguridad

· Mantenga el dispositivo alejado del agua, el fuego, la humedad o las altas temperaturas.

· No permita que los niños o las mascotas traquen el dispositivo o sus accesorios para evitar lesiones o hacer que el dispositivo no

funcione correctamente

· No intente desmontar, reparar o modificar el dispositivo. Si necesita servicio, póngase en contacto con nosotros. · No utilice un cargador o cable USB dañado para cargar el dispositivo.

 No utilice cargadores que no sean los recomendados No utilice dispositivos que no permitan dispositivos inalámbricos. · El adaptador debe instalarse cerca del dispositivo y debe ser fácilmente accesible

Advertencia

Siga las instrucciones de seguridad. De lo contrario, puede provocar incendios, descargas eléctricas u otros daños. Nunca deseche este equipo como basura normal. Hay que reciclarlo. El símbolo muestra que no es un residuo doméstico regular y debe enviarse a un centro de reciclaje de equipos electrónicos y eléctricos.

Declaración de sustancias peligrosas en los productos

Sustancias restringidas y sus símbolos químicos								
Unidad	Cond ucir (Pb)	Mercu rio (Hg)	Cadmio (Cd)	Cromo hexavale nte (Cr*)	Bifenilos polibro mados (PBB)	Difeniéteres polibroma dos(PBDE)		
РСВ	0	0	0	0	0	0		
Estructura	0	0	0	0	0	0		
Poder	×	0	0	0	0	0		
Otros accesorios	0	0	0	0	0	0		

Elaborado de conformidad con el Reglamento 2011/65/UE O: Indica que el contenido de la sustancia restringida no supera el porcentaie del valor de referencia Indica que la sustancia restringida está exenta.

JUOVI

www.juovipower.com

Service@iuovipower.com