

## WiFi intégré Module

*Guide rapide*



**S-W300**

Étape 1 Connectez votre ordinateur portable / téléphone intelligent à notre module Wi-Fi SOFAR. (AP\_xxxxxxxx);



Étape 2 Aller à 10.10.100.254 en utilisant le navigateur Web et connectez-vous

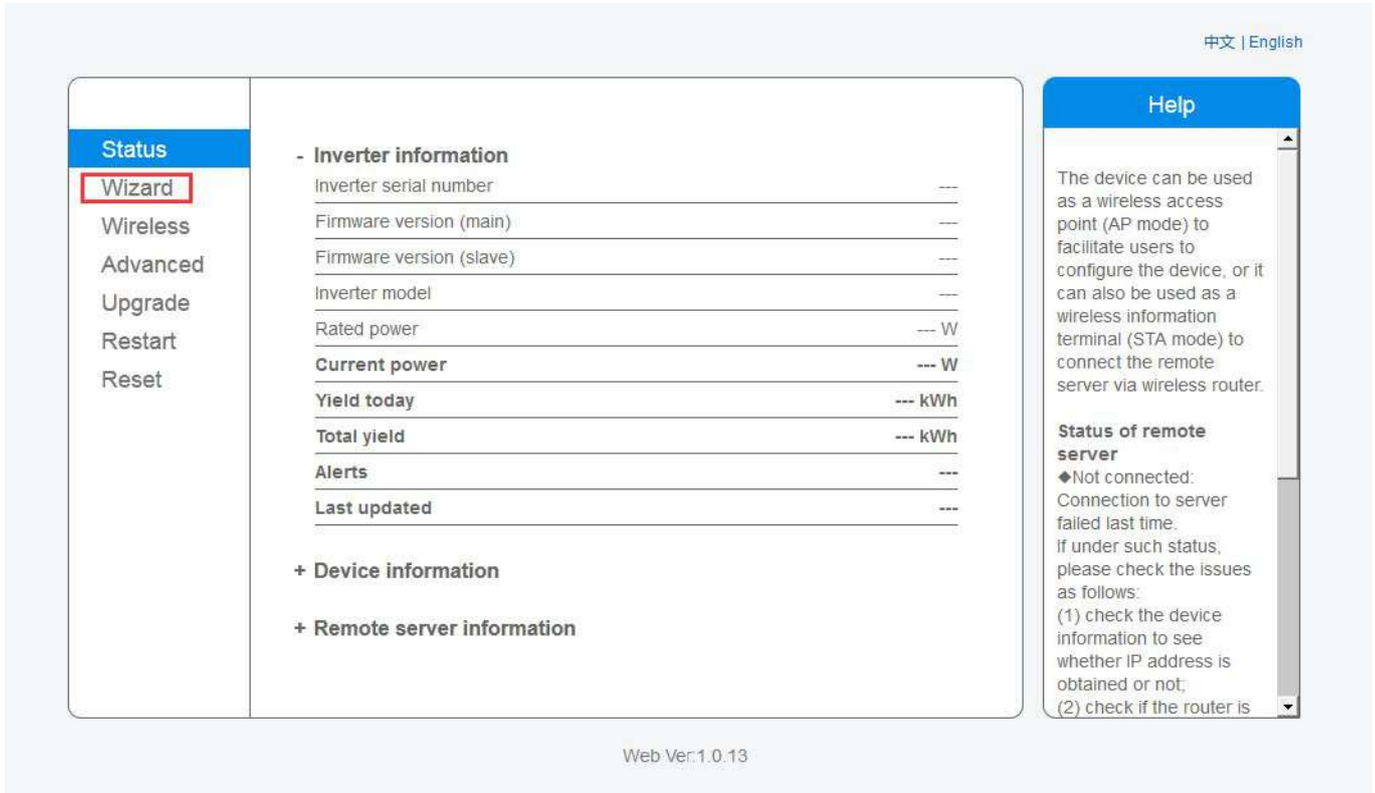
(Nom d'utilisateur / mot de passe par défaut: admin / admin);



Étape 3

(B) Dans l'interface d'état du module WiFi, vous pouvez afficher des informations générales du module.

Ensuite, s'il vous plaît suivre la sorcier Pour lancer la configuration rapide.



ou Cliquer sur Sorcier.

Status

**Wizard**

Wireless

Advanced

Upgrade

Restart

Reset

**Dear user:**

Thank you for choosing our device.  
Next, you can follow the setup wizard to complete the network setting step by step;  
or you can select the left menu for detailed setting.

★Note: Before setting, please make sure that your wireless network is working.

**Start**

1
2
3
4
5
6

**Help**

The setup wizard will assist you to complete the device setting within one minute.

Web Ver:1.0.13

2 après e configuration nter sorcier interface, cliquez sur Début.

Status

**Wizard**

Wireless

Advanced

Upgrade

Restart

Reset

**Please select your current wireless network:**

Site Survey

SSID	BSSID	RSSI	Channel
<input type="radio"/> Reco010000843	AC:CF:23:27:E2:51	66	1
<input checked="" type="radio"/> yingzhenlink	EC:6C:9F:4:B3:2C	90	1
<input type="radio"/> AP_123	AC:CF:23:3C:8C:BB	52	2
<input type="radio"/> yingzhenTP	C0:61:18:51:19:46	100	2
<input type="radio"/> Reco010001856	AC:CF:23:27:E3:5	72	2
<input type="radio"/> AP_607131524	AC:CF:23:13:C1:40	64	2
<input type="radio"/> ChinaNet-SFVe	C:4C:39:10:65:C9	54	6
<input type="radio"/> ITV-SFVe	5A:4C:39:10:65:CA	54	6
<input type="radio"/> belkin.e16@#\$%^&*()_+~!	EC:1A:59:A4:E:16	84	6
<input type="radio"/> AP_608903987	AC:CF:23:15:BC:7C	88	6

★Note: When RSSI of the selected WiFi network is lower than 15%, the connection may be unstable, please select other available network or shorten the distance between the device and router.

**Refresh**

**Add wireless network manually:**

Network name (SSID)   
(Note: case sensitive)

Encryption method

Encryption algorithm

**Help**

This step will help to connect the device to your desired WLAN. If you do not find your wireless router on the left list, please refresh several times or add it manually.

Please check your wireless router for the right encryption method and encryption algorithm.

3 Cliquez sur **Rafraîchir** pour rechercher les réseaux sans fil disponibles, vous pouvez également ajouter manuellement un réseau sans fil.

Status

**Wizard**

Wireless

Advanced

Upgrade

Restart

Reset

**Please select your current wireless network:**

<input type="radio"/>	Reco010000043	AC:CF:23:27:E2:31	49	1
<input type="radio"/>	AP_123	AC:CF:23:3C:8C:BB	57	2
<input type="radio"/>	Reco010001856	AC:CF:23:27:E3:5	74	2
<input checked="" type="radio"/>	yingzhenlink	FC:6C:9F:4:B3:2C	96	1
<input type="radio"/>	NETGEAR35	BC:D1:77:E5:38:4E	42	6
<input type="radio"/>	ChinaNet-SFVe	C:4C:39:10:65:C9	66	6
<input type="radio"/>	ITV-SFVe	5A:4C:39:10:65:CA	66	6
<input type="radio"/>	AP_608903987	AC:CF:23:15:BC:7C	78	6
<input type="radio"/>	belkin.e16@#S%^\&*()_+~!	EC:1A:69:A4:E:16	82	6
<input type="radio"/>	RECO_TEST	A0:F3:C1AC:26:5C	49	10
<input type="radio"/>	Reco_12481248	AC:CF:23:21:5C:83	28	10
<input type="radio"/>	Reco010001898	AC:CF:23:27:B6:8F	49	10
<input type="radio"/>	Reco010000002	AC:CF:23:23:1E:E7	30	10

**\*Note:** When RSSI of the selected WiFi network is lower than 15%, the connection may be unstable, please select other available network or shorten the distance between the device and router.

[Refresh](#)

**Add wireless network manually:**

Network name (SSID)  
(Note: case sensitive)

Encryption method

Encryption algorithm

Help

This step will help to connect the device to your desired WLAN. If you do not find your wireless router on the left list, please refresh several times or add it manually.

Please check your wireless router for the right encryption method and encryption algorithm.

☞ Choisissez le réseau auquel vous souhaitez vous connecter, cliquez sur **Prochain**.

**Remarque:** 1. Si votre réseau sans fil connecté désiré est disponible, s'il vous plaît cliquez sur **Rafraîchir** pour elle une nouvelle recherche.

2. Si l'intensité du signal (RSSI) du réseau sélectionné est inférieure à 15%, ce qui signifie une connexion instable, s'il vous plaît ajuster l'antenne du routeur, ou d'utiliser un répéteur pour améliorer le signal.

Status

**Wizard**

Wireless

Advanced

Upgrade

Restart

Reset

**Please enter the wireless network password:**

Password (8-64 bytes)  
(Note: case sensitive)

Re-enter password

Show Password

1
2
3
4
5
6

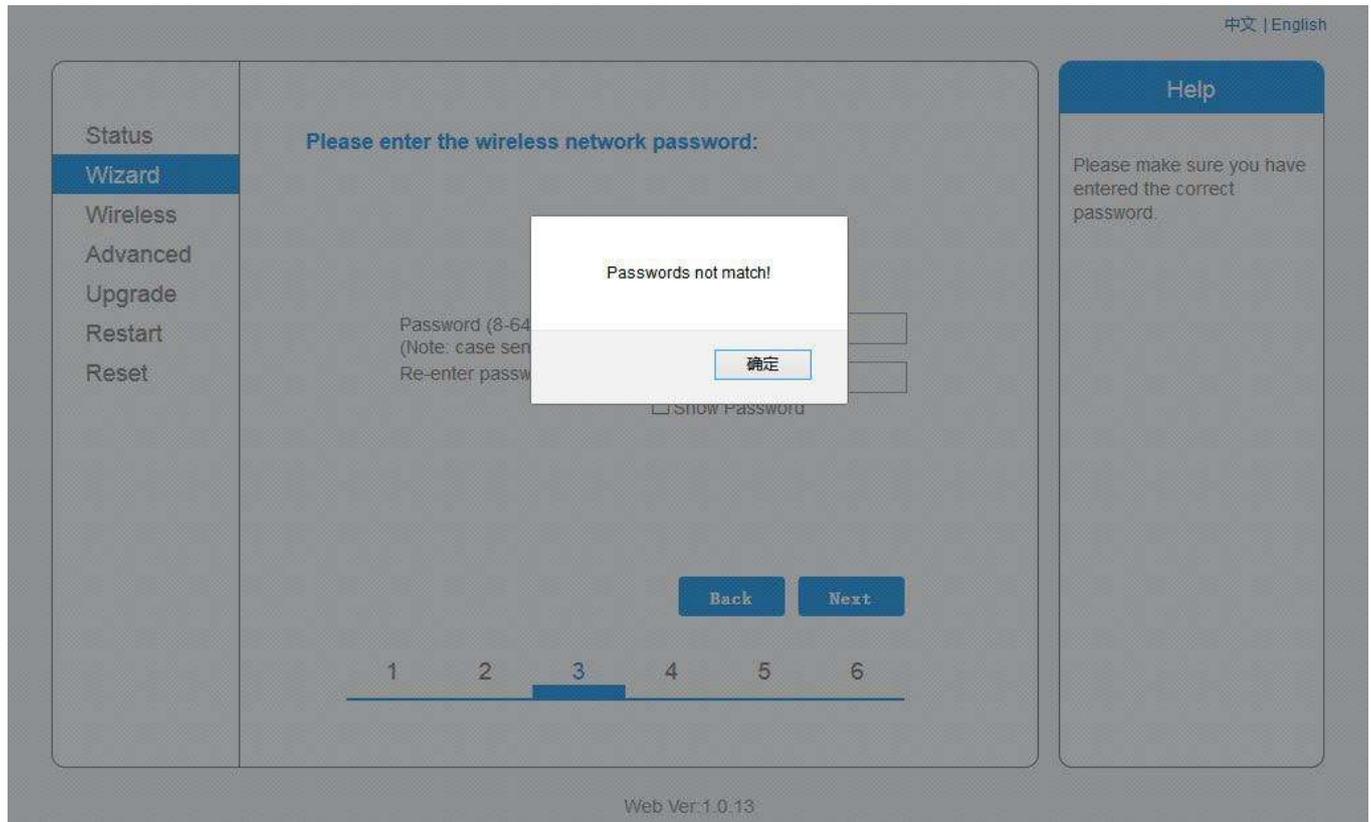
Help

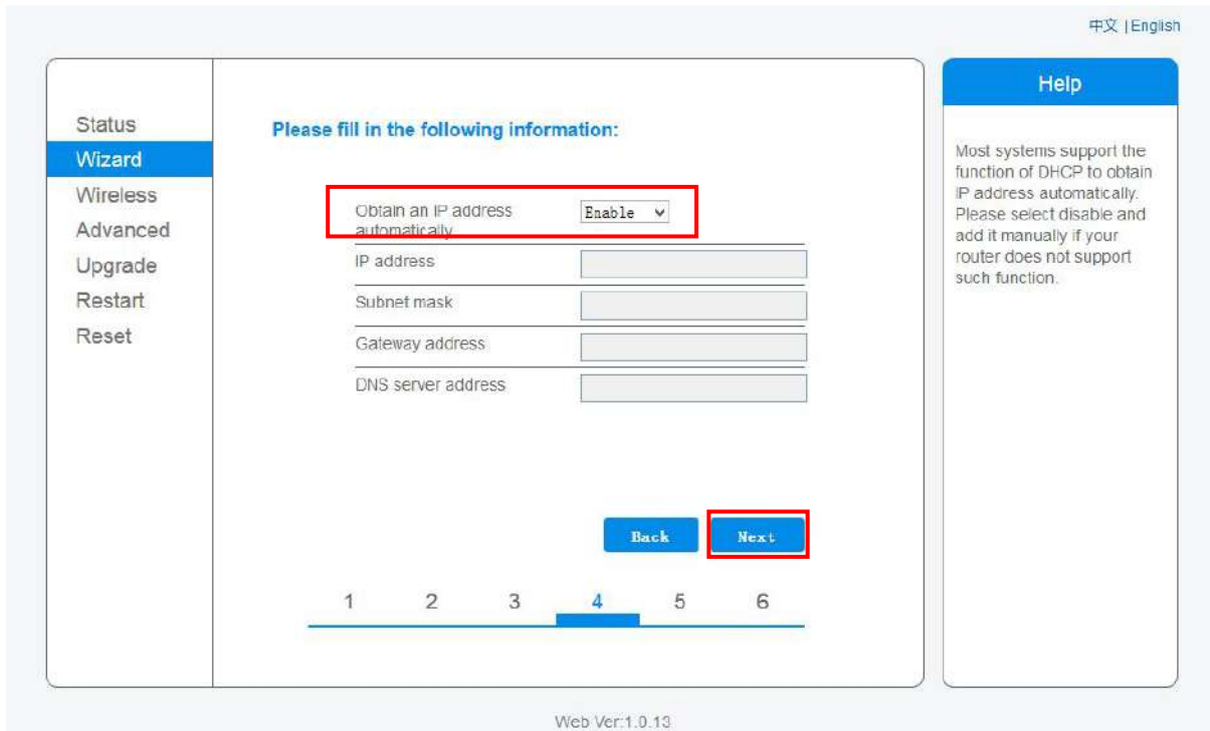
Please make sure you have entered the correct password.

Web Ver:1.0.13

☞ Tapez le mot de passe pour se connecter au réseau, cliquez sur **Prochain**.

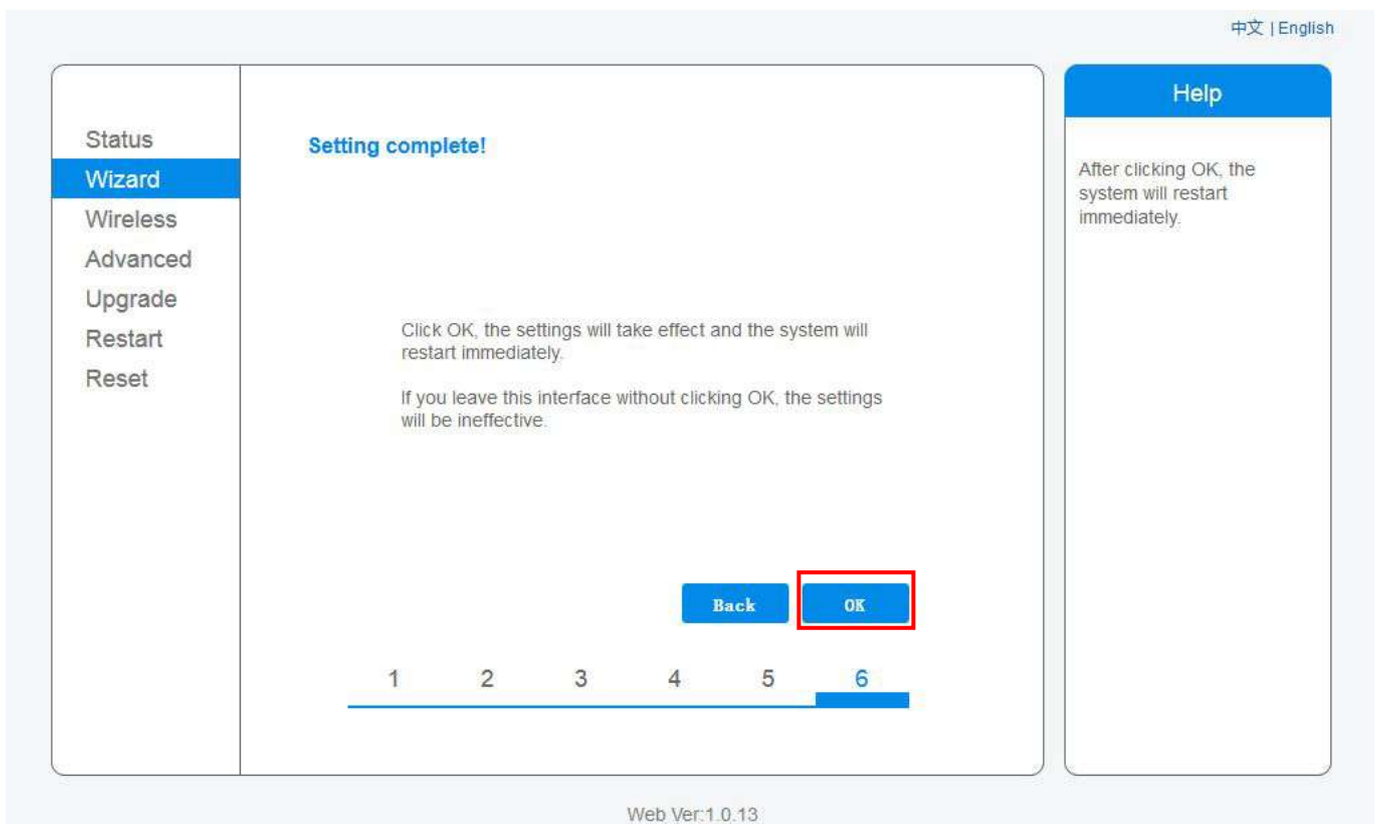
Remarque: S'il vous plaît attendre un moment au cours du processus d'authentification par mot de passe. Si le mot de passe ne correspond pas, la boîte de message suivant apparaîtra.





☞ Sélectionner **Activer** pour activer la fonction d'obtenir automatiquement l'adresse IP, cliquez sur **Prochain**.

La plupart des systèmes prennent en charge DHCP obtenir automatiquement la fonction d'adresse IP. Si votre routeur ne prend pas en charge, s'il vous plaît sélectionnez Désactiver et entrée manuellement.



☞ Si mise en place réussit, l'interface ci-dessus affichera, et cliquez sur **D'accord** au module redémarrer.

**Remarque :** Cliquez sur **D'ACCORD**, le système redémarrera immédiatement. Redémarrer prendra environ 30 s.

中文 | English

Status	<p><b>Setting complete! Please close this page manually!</b></p> <p>Please login our management portal to monitor and manage your PV system. (Please register an account if you do not have one.)</p> <p>To re-login the configuration interface, please make sure that your computer or smart phone and our device are in the same network segment, and enter the new IP address of the device to access the interface.</p>	<b>Help</b>
Wizard		
Wireless		
Advanced		
Upgrade		
Restart		
Reset		

Web Ver:1.0.13

☞ Si le redémarrage est une interface réussie, au-dessus montrera.

**Remarque :** Le dispositif peut changer l'adresse IP. Reportez-vous au manuel d'utilisateur de vérifier comment trouver l'adresse IP ..

中文 | English

<ul style="list-style-type: none"> <li>Status</li> <li>Wizard</li> <li>Wireless</li> <li>Advanced</li> <li>Upgrade</li> <li>Restart</li> <li>Reset</li> </ul>	<p><b>+ Inverter information</b></p> <p><b>- Device information</b></p> <table border="1"> <tr><td>Device serial number</td><td>703285115</td></tr> <tr><td>Firmware version</td><td>1.0.05a_0601_1.02</td></tr> <tr><td>Wireless AP mode</td><td><b>Enable</b></td></tr> <tr><td>SSID</td><td>AP_703285115</td></tr> <tr><td>IP address</td><td>10.10.100.254</td></tr> <tr><td>MAC address</td><td>ACCF233C9381</td></tr> <tr><td>Wireless STA mode</td><td><b>Enable</b></td></tr> <tr><td>Router SSID</td><td>yingzhenlink</td></tr> <tr><td>Signal Quality</td><td>90%</td></tr> <tr><td>IP address</td><td>192.168.2.177</td></tr> <tr><td>MAC address</td><td>ACCF233C9380</td></tr> </table> <p><b>+ Remote server information</b></p>	Device serial number	703285115	Firmware version	1.0.05a_0601_1.02	Wireless AP mode	<b>Enable</b>	SSID	AP_703285115	IP address	10.10.100.254	MAC address	ACCF233C9381	Wireless STA mode	<b>Enable</b>	Router SSID	yingzhenlink	Signal Quality	90%	IP address	192.168.2.177	MAC address	ACCF233C9380	<p><b>Help</b></p> <p>The device can be used as a wireless access point (AP mode) to facilitate users to configure the device, or it can also be used as a wireless information terminal (STA mode) to connect the remote server via wireless router.</p> <p><b>Status of remote server</b></p> <p>◆ Not connected: Connection to server failed last time. If under such status, please check the issues as follows:        (1) check the device information to see whether IP address is obtained or not;        (2) check if the router is connected to internet or</p>
Device serial number	703285115																							
Firmware version	1.0.05a_0601_1.02																							
Wireless AP mode	<b>Enable</b>																							
SSID	AP_703285115																							
IP address	10.10.100.254																							
MAC address	ACCF233C9381																							
Wireless STA mode	<b>Enable</b>																							
Router SSID	yingzhenlink																							
Signal Quality	90%																							
IP address	192.168.2.177																							
MAC address	ACCF233C9380																							

Web Ver:1.0.13

**Remarque :** Si l'adresse IP est 0.0.0.0, signifie que la configuration a échoué, s'il vous plaît redémarrer la configuration.

Étape 4 cliquez sur « Avancé » -> « Mode de travail » -> Sélectionnez « SOFAR » -> cliquez sur « Enregistrer »

中文 | English

**Advanced**

Working mode

Working mode: Data collection

Inverter supported: SOFAR

Save

**Help**

The device usually works under data collection mode. You can select transparency mode if your device supports such function.

When under transparency mode, the device with the connected device will communicate with remote computer directly.

★Note: After changing the settings, the device must be restarted.

After restart, you will need to re-login the configuration interface. It is recommended to restart after completing all configurations.

Réglage WiFi terminé