Recarga Wi-Fi' e 'Reset WI-FI'.

- Navegue no display (só tem 1 botão) do inversor até 'Recarga Wi-Fi', pressione e segure por 2 segundos para iniciar o processo, aguarde até que apareça a mensagem informando que a configuração foi realizada com sucesso.
- 2. Veja se já é possível visualizar a rede 'Solar-WiFi XXXXXXX'. Se sim, passar passo 4.
- Caso ainda não seja possível, realize o processo novamente (passo 1) para Reset WIFI e reinicie seu sistema.
- Conexão do notebook na rede 'Solar-WiFi XXXXXXX'. Encontre a rede 'Solar-WiFi XXXXXXXX' em seu notebook ou celular (celular o 4G tem que estar desativado) e conecte-se utilizando a senha '12345678'.

fik PH Se	B-ENG guro		
(re So So Ve	Solar-WiFi195W0001 Seguro Verificando requisitos de rede		 Cada inversor tem seu endereço de WI-FI, como padrão o final do número de série dele.
Can So	lar-WiFi178W436 guro	Cancelar	
Configu	rações de Rede	o e Internet	
Altere con	figurações, como to	mar uma conexão liesitada. 0:0	
Wi-Fi	Modo avião	Hotspot mövel	

Figura 1 - Rede 'Solar-WiFi XXXXXXXX'.

5. Após a conexão, inicie a configuração abrindo o navegador e acessando o endereço: '10.10.100.253' ou caso contrário tente '10.10.100.254'



Figura 2 – Endereço de acesso.

6. Entre com usuário: admin, senha: admin e clique em 'Fazer login'.

Autenticação obriga	atória
nttp://10.10. <mark>1</mark> 00.254 exig senha.	ge um nome de usuário e <mark>u</mark> ma
Sua conexão a este site i	não é particular.
Nome d <mark>e usu</mark> ário:	admin
Senha:	*****

Figura 3 – Área de login para configuração.

7. Clique em 'Start Setup".

		la se
1.6.13.39	Firmware version	vanced
60 C5 A8 66 AA 35	MAC address	anagement
Enable	Wireless AP mode	
Solar-WiFi	SSID	
10.10.100.254	IP address	
Disable	Wireless STA mode	
WiFi_Burn-in	Router SSID	
WPA/WPA2-PSK	Encryption method	
AES	Encryption algorithm	
WiFi_Burn-in	Router Password	
WiFi_Bum-in	Router Password Cannot join the network, maybe can router doesn't exist, or signal is too we	
ak, or password is incorrect.	router doesn't exist, or signal is too we	
setting within one minute.	★Help: Wizard will help you to complete	

Figura 4 – Início de configuração.

8. Selecione a rede Wi-Fi em que o inversor irá se conectar e clique em 'Next'.

Please select your current wireless network:

Advanced

Management

SSID	Sec mode	Enc type	Channel	RSSI
PHB02	WPA2-PSK	TKIP/AES	06	41%
ENGENHARIA	WPA2-PSK	AES	04	39%
PHB03	WPA/WPA2-PSK	TKIP/AES	02	37%
PHB	WPA/WPA2-PSK	TKIP/AES	09	35%
PHB01	WPA2-PSK	TKIP/AES	06	31%
jsx06	WPA/WPA2-PSK	TKIP/AES	06	13%
PORTO1	WPA/WPA2-PSK	AES	10	04%
	WPA2-PSK	AES	10	03%

★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.

If your wireless router does not broadcast SSID, please click 'Next' and add a wireless network manually.

Back	Next

Figura 5 – Seleção da rede WI-FI.

9. Preencha com a senha do seu roteador Wi-Fi e clique em 'Next'.

Advanced	Network name(SSID)	ENGENHARIA	i.			
Management	Encryption method	WPA2-PSK	•			
	Encryption algorithm	AES	•			
	Please enter the wireless network password:					
		Show psk	$ \longrightarrow $		deseja visualizar a senha.	
	★Note:case sensitive for SSID and Pas Please make sure all parameters of win	sword eless network are ma	itched with			

Figura 6 – Senha da rede WI-FI.

10. Clique em 'Complete' e a configuração será finalizada.

Wizard



Figura 8 - Configuração Wi-Fi Realizada com Sucesso.