## MODIFICAÇÃO DOS PARAMETROS DE TEMPO DE CONEXÃO E RECONEXÃO

Aplicação: Este procedimento tem por objetivo mostrar como é modificado o parametro de Tempo de Conexão e Reconexão dos inversores SG3K-D, SG4K-D, SG5K-D, SG6K-D e SG8K3-D.

### 1. Instrução de Segurança

Os inversores foram projetados e testados estritamente de acordo com as normas internacionais de segurança. Sendo um equipamento eletroeletrônico, as instruções e normas relacionadas à segurança devem ser seguidas durante as etapas de instalação, comissionamento, operação e manutenção. A operação ou trabalho incorreto pode resultar em danos à vida e ao bem estar do operador ou de terceiros, ao inversor e outras propriedades que estejam próximas à instalação.

A utilização de EPIs e EPCs garantem a segurança do operador e de terceiros, a definição de quais equipamentos de proteção devem ser utilizados vai de acordo com cada tipo de instalação, por haver um risco considerável de choques e arcos voltaico, deve-se sempre seguir as normas vigentes. Assim como as ferramentas, que devem ser utilizadas de forma correta, sem que haja qualquer tipo de adaptação.

#### 2. Acesso Local aos Inversores

Para acessar o inversor em modo local, siga os passos abaixo:

1 – Entre no aplicativo ISolarCloud. No canto inferior direito você tem a opção de "Acesso Local".

2 – Selecione a opção "WLAN".

3 – O aplicativo irá mostrar um aviso no qual você deverá conectar na rede do inversor. Feche esse aviso





4 – Entre em na área de redes wi-fi do seu celular. Lá você irá encontrar uma rede denominada SG-"número de série do stick wi-fi". Selecione essa rede.

5 – Ao tentar se conectar a rede, será necessário colocar a senha de acesso. Essa senha é o número de série do stick wi-fi com as letras em maiúsculo.

6 – Quando conectado, o celular vai mostrar a mensagem de que esta "conectado sem internet". Isso é normal.

7 – Ao voltar para o aplicativo, selecione "WLAN" de novo e irá aparecer a tela de login. O Nome de Usuário será **admin** e a Senha **091030.** 

4	< SG-A19****1273 <mark>5</mark>	< Wi-Fi <b>6</b> 🔍 :
Wi-Fi	Senha Insira a senha	Ativado •
	Reconexão automática	) SG-A19****1273 Conectado sem Internet
Ativado	Avançado	Redes disponíveis
Rede atual	Conectar	🛜 Clara 2.4
Conectado		🗟 Clara 5G
Redes disponíveis		R VIVOFIBRA-FB64
SG-A19****1273		🗟 VIVOFIBRA-FB64-5G
Internet não disponível		🗟 Wrubleski
(internet)		andrea be _EXT
Detalhes Concluído		BMORAD

< Voltar	A1801129771 😤
WLAN	
Nome de usuário admin	
Senha de login 091030	80
En	trar

# SUNGROW

### 3. Modificação do Parâmetros.

- 8 Ao entrar, você deve clicar na opção "Mais" no canto inferior direito da tela.
- 9 Vá em "Configurações de Parâmetros".
- 10 Entre em "Parâmetros do Sistema".

SG5K-D SN: A1801129	771	Mais 9	- 1	< Voltar 10	
Operação		A1801129771		Configurações de parâmetros	
4.894 W	- 0	Configuração WLAN	>	País Brasil	×
Potência em tempo real		Configurações de parâmetros	>	Parâmetros do sistema	$\sum_{i=1}^{N}   f_i  ^2$
	4.752 w	😚 Configurações avançadas	>	Parâmetros de proteção	×
Potência nominal	5,0 kWp	Atualização de Firmware	>	Controle de potência	>
Geração de energia hoje	0,8 <sub>kWh</sub>	C Versão de software	>		
Energia total	40.005 kWh	Sair			
Paging inicial Info. de Euro. Regi	Contraction of the second seco	☆ ☑ (5)	•		

11 – Nesse menu você já tem acesso aos parâmetros de Tempo de Conexão e Reconexão.

12 – Entre no parâmetro de Tempo de Conexão, digite o valor desejado e selecione "Confirmado".

13 – Entre no parâmetro de Tempo de Reconexão, digite o valor desejado e selecione "Confirmado".

< Voltar 11	< Voltar 12	< Voltar 13	
Parâmetros do sistema	Parâmetros do sistema	Parâmetros do sistema	
Ligar/Desligar >	Ligar/Desligar	Ligar/Desligar	
Compensação de geração de energia total 0 kWh	Compensação de geração de energia total 0 kWh	Compensação de geração de energia total DikWh	
Habilitação de inspeção do cabo de aterramento	Habilitação de inspeção do cabo de aterramento	Habilitação de inspeção do cabo de aterramento	
Volt-watt	Vi Tempo de conexão	v. Tempo de reconexão	
Valor de parâmetro para recuperação	Vi	V30	
Tempo de conexão 10 s	Tancelar Confirmado	T Cancelar Confirmado	
Tempo de reconexão 30 s	Tempo de reconexão 30 s	Tempo de reconexão 30 s	
Desaceleração por falha	Desaceleração por falha	Desaceleração por falha	

### **CONTATOS SUNGROW**

Av. Leonil Crê Bortolosso, 88, galpão 03 – Quitaúna, Osasco/SP - 06186-260 0800 677 6000 latam.service@sungrowamericas.com