



APP MANUAL DO USUÁRIO

Configuração de Software · Guia do Usuário



1 Instalação de software



IOS



Android

Usuários IOS
escaneie este código QR para
baixar na App Store da Apple

Usuários Android
escaneie este código QR para
baixar



2 Criar uma conta

A Clique em “Registro” para ir para a página de criação de conta.

B Clique em "Enviar" e o código de verificação será enviado para o seu e-mail.

C De cima para baixo, selecione o território, insira o endereço de e-mail para receber o código de verificação, a senha e o código de verificação na ordem. Clique em "Cumprir" para finalizar o registro.

- A Clique em “Registro” para ir para a página de criação de conta.
- B Clique em "Enviar" e o código de verificação será enviado para o seu e-mail.
- C De cima para baixo, selecione o território, insira o endereço de e-mail para receber o código de verificação, a senha e o código de verificação na ordem. Clique em "Cumprir" para finalizar o registro.



3 Criação de planta

A Após o registro, você poderá criar uma estação de energia.

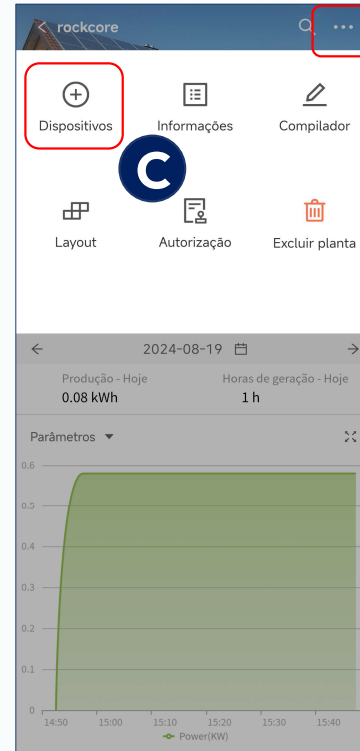
B Depois de inserir o nome da estação de energia e outras informações, o sistema selecionará automaticamente o fuso horário correspondente (Por exemplo: UTC-3 representa o Brasil, UTC+8 representa a China).

C Clique em "Salvar" para concluir a criação.

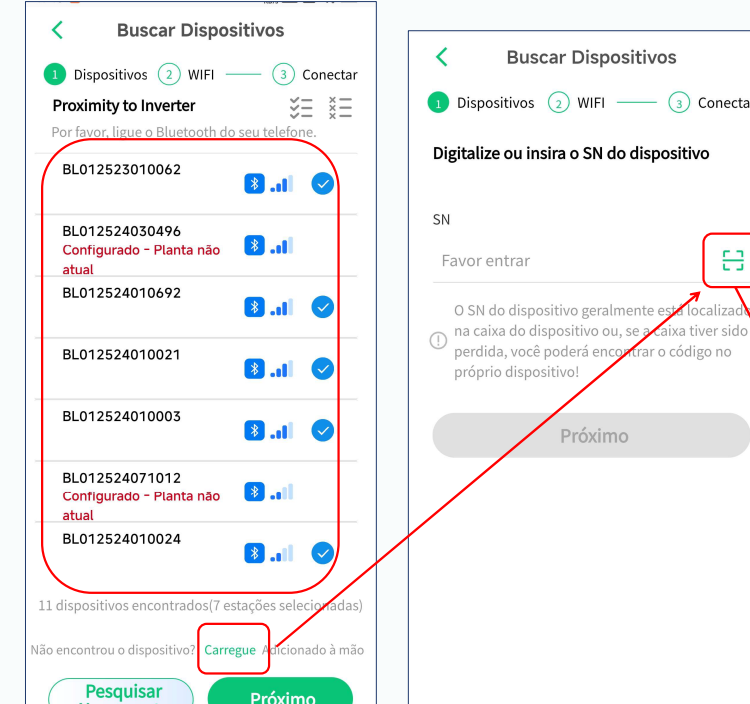
- A Após o registro, você poderá criar uma estação de energia.
- B Depois de inserir o nome da estação de energia e outras informações, o sistema selecionará automaticamente o fuso horário correspondente (Por exemplo: UTC-3 representa o Brasil, UTC+8 representa a China).
- C Clique em "Salvar" para concluir a criação.



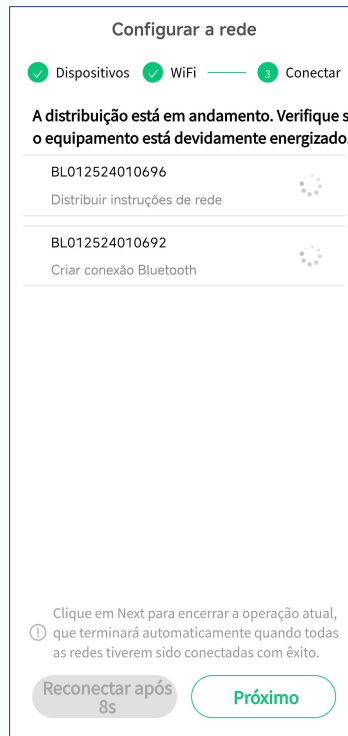
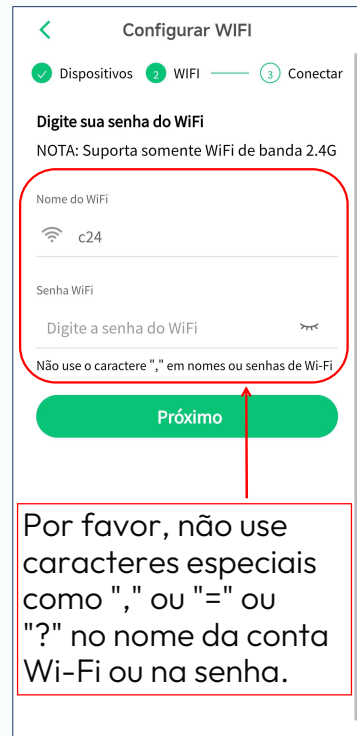
4 Adicionar Inversor



B



- A Após criar uma estação de energia, clique em adicionar dispositivo para vincular os inversores. Suportamos operações de adição em lote.
- B Após a pesquisa de dispositivos, será exibida uma lista dos dispositivos visíveis ao redor. Então, você pode selecionar os dispositivos que deseja adicionar e pressionar o próximo passo.
- C Para dispositivos que não podem ser encontrados, também suportamos a digitalização dos números SN para adicionar dispositivos individuais.



- D Digite o nome e a senha do Wi-Fi. Nota: É necessário Wi-Fi de 2.4 GHz.
- E Após a configuração do Wi-Fi dos dispositivos, verifique os resultados.

- A Ative a função Bluetooth do seu telefone Android.

- B O Bluetooth do iPhone está ativado por padrão.



5 Excluir Planta

Plant Device +

All(9) Filter Preferences

Plant Name Production-Today Capacity

Luan Test Permission Granted

Power Production - Today Capacity
3937 W 12.14 kWh 6 kWp

Ivan Solar Permission Granted

Power Production - Today Capacity
0 wh --

Home Monitor Alert Me



A

rockcore

Dispositivos Informações Compilador

Layout Autorização Excluir planta

2024-08-19

Produção - Hoje Horas de geração - Hoje
0.00 kWh 0 h

Parâmetros

B

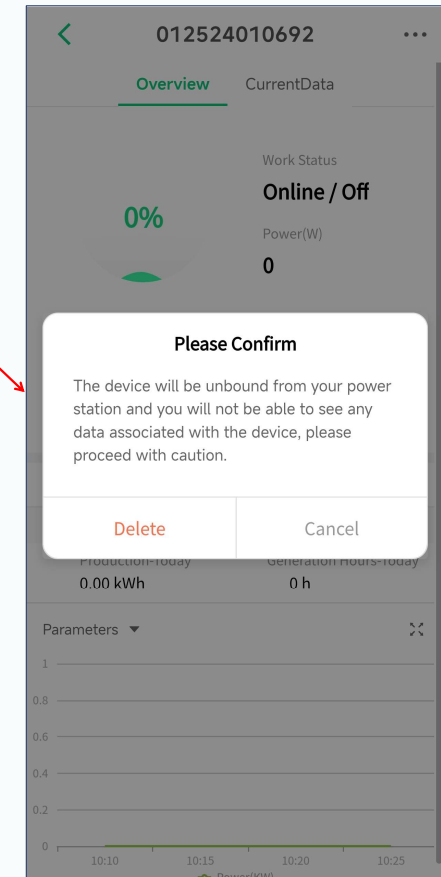
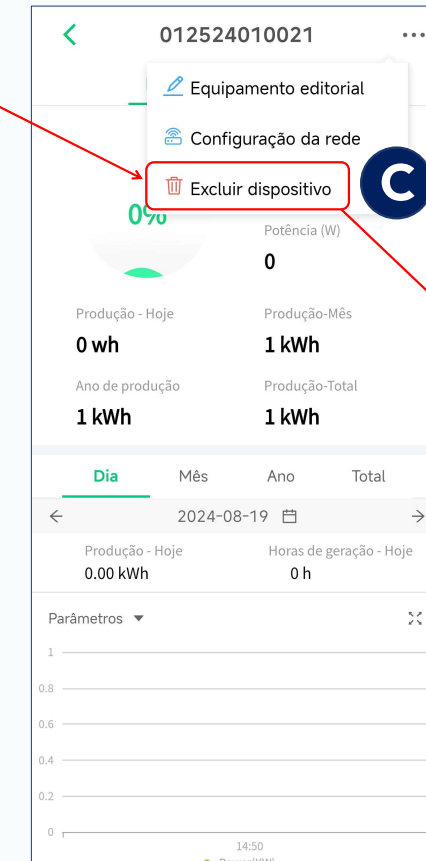
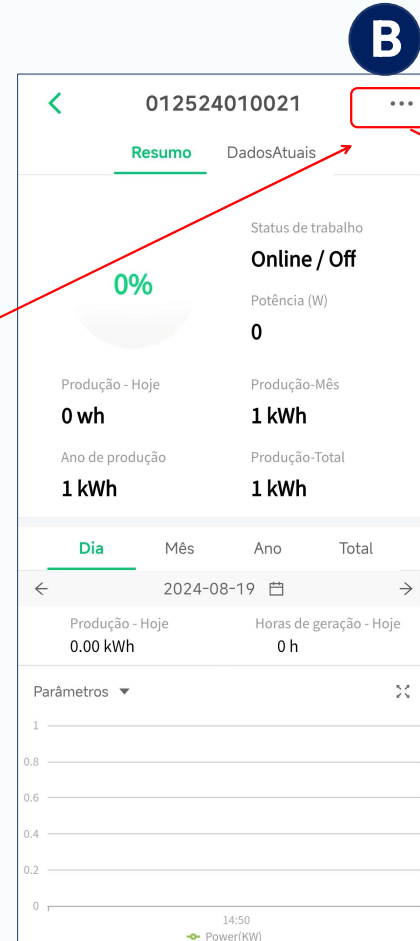
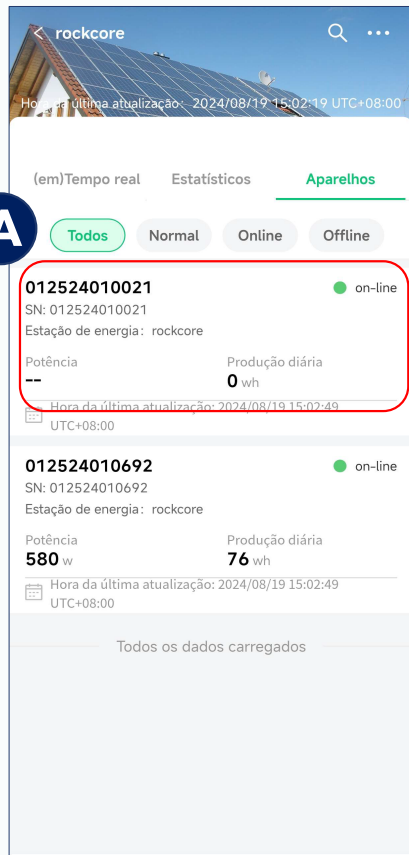
Eliminação de Usinas de Energia

Tem certeza de que deseja excluir a estação de energia? Isso resultará na perda de todos os dados da estação de energia, portanto, proceda com cuidado!

Apagar Cancelar

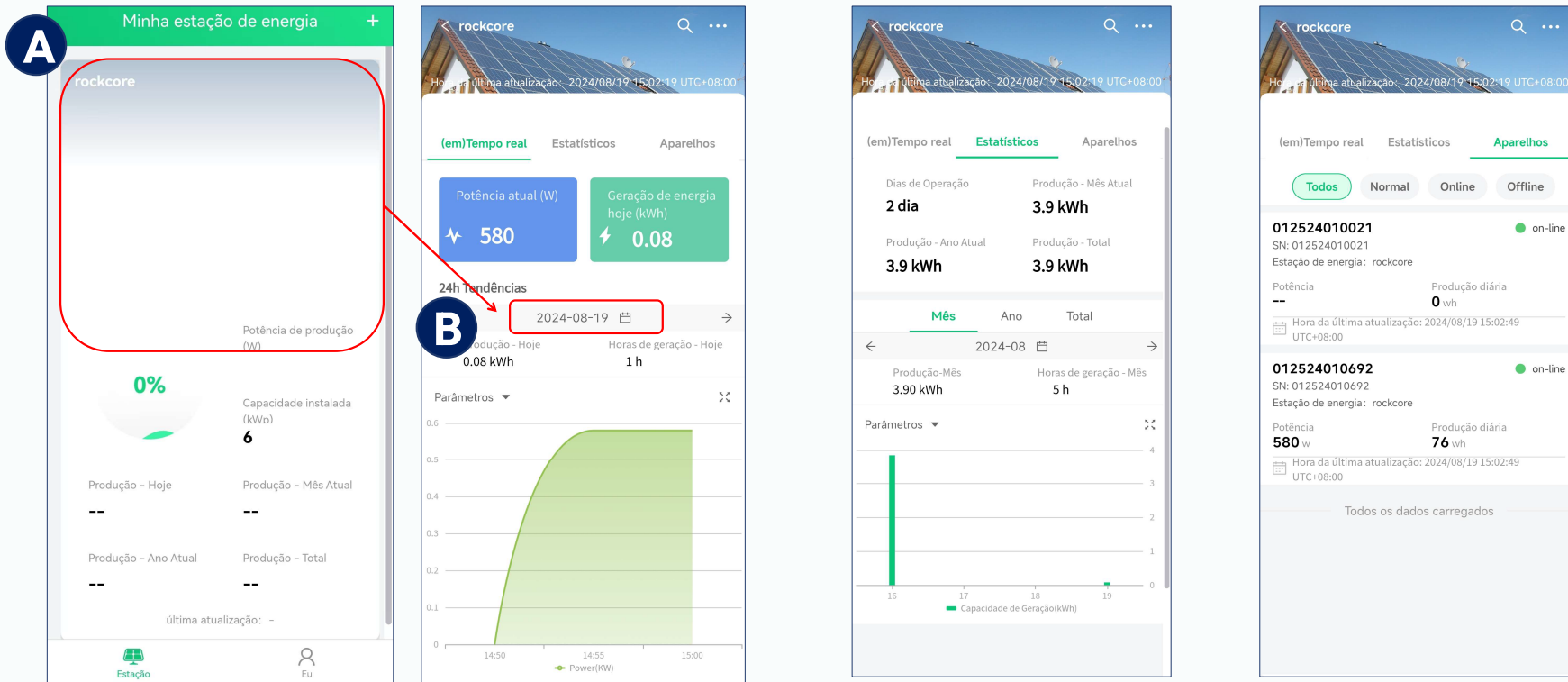


6 Excluir inverter





7 Leitura de dados da planta



- A Selecione uma central elétrica na página inicial, você pode visualizar a geração de energia da central.
- B Você também pode clicar na data e no fuso horário para selecionar a data e a hora correspondentes a fim de exibir os dados de operação.

- A Visualize o status da geração de energia do inversor na estação de energia atual.



8 Leitura de dados do inversor

The figure consists of three side-by-side screenshots of a mobile application for monitoring solar energy systems.

Screenshot 1: Inverter List

This screen shows a list of inverters under the station "rockcore". The first inverter, with SN 012524010021, is highlighted with a red box. It shows the status as "on-line" and provides real-time data: Power (580 w) and Production (76 wh). The last update was at 2024/08/19 15:02:49 UTC+08:00.

Screenshot 2: Inverter Summary

This screen displays summary statistics for the selected inverter (SN 012524010021). It includes:

- Status: Online / Off (0%)
- Power (W): 0
- Production - Today: 0 wh
- Production - Month: 1 kWh
- Production - Year: 1 kWh
- Total Production: 1 kWh

A date picker shows the current date as 2024-08-19. Below it, there's a chart titled "Parâmetros" showing a single data series from 14:50 to 15:40, with a value of 0.00 kWh at 15:10.

Screenshot 3: Current Data

This screen shows the current data for the inverter. It includes:

Canais	Tensão	Atual	Potência
PV1	40	0	0
PV2	40	0	0

Other details include the last report time (2024/08/19 15:41:53 UTC+08:00), communication status (Online), and grid frequency (0).

A Você pode selecionar um dispositivo e ele exibirá os dados de operação.



9 Autorização

The figure consists of four screenshots labeled A through D:

- Screenshot A:** Home screen of the energy station interface showing real-time power generation (580 W) and energy generation (0.08 kWh). A red box highlights the three-dot menu icon in the top right corner.
- Screenshot B:** Configuration screen where the "Autorização" (Authorization) button is highlighted with a red box.
- Screenshot C:** Authorization configuration screen showing sharing options for users and companies. Buttons for "Compartilhamento de usuários" and "Negócios Comerciantes" are highlighted with red boxes.
- Screenshot D:** User selection screen where the search input field is highlighted with a red box, with a red circle and the letter D indicating the step.

- A Acesse a interface de configurações da estação de energia.
- B Selecione autorizações e entre nas configurações de autorização.
- C Selecione "Compartilhamento de usuários" ou "Negócios Comerciantes" para acessar a interface de compartilhamento.
- D Pesquise o e-mail da conta que precisa ser compartilhada.



Selecionar usuário

① Selecione o usuário com quem deseja compartilhar. É possível pesquisar pelo número do celular ou pelo endereço de e-mail do usuário

Digite o e-mail

E Test

cocona0717 **E**

zhangmin

minzhang@rockcore.com.cn

SaSa

roy

apple123456

Ver apenas centrais elétricas

Essa função exibe apenas a planta autorizada por essa empresa

G

Ver + editar estação

Esta função pode ser vista, edição, controle do dispositivo (depende se o vendedor do dispositivo autoriza ou não), operação da supressão (somente o dispositivo de apoio, subsistema da supressão)

F

Configurações de autorização

H Permitir que terceiros visualizem a estação

Permitir que terceiros visualizem a estação de energia, outros usuários, revendedores de equipamentos ou fabricantes de equipamentos podem visualizar os dados e a operação dessa estação de energia diretamente por meio da função de biblioteca de equipamentos.

Compartilhamento de usuários

rockcoreuser Funções externas:Exibir+Editar+Excluir planta

Test

cocona0717

+ Compartilhamento de usuários

Empresas

+ Negócios Comerciantes

- E Selecione a conta que precisa ser compartilhada.
- F Selecione as permissões e clique em confirmar para concluir o compartilhamento.
- G Ative a opção “Permitir que terceiros visualizem a estação” para que as informações da estação de energia possam ser acessadas por terceiros.

