



Guia de instalação rápida do APsystems ECU-R

*Este guia é apenas para referência e **assume que você tem acesso e leu as instruções detalhadas** no Manual do Usuário do ECU-R.

1 Ligue a ECU-R

- Verifique se o adaptador está conectado diretamente à porta de energia na parte superior do ECU-R
- Conecte a fonte de alimentação à uma tomada dedicada



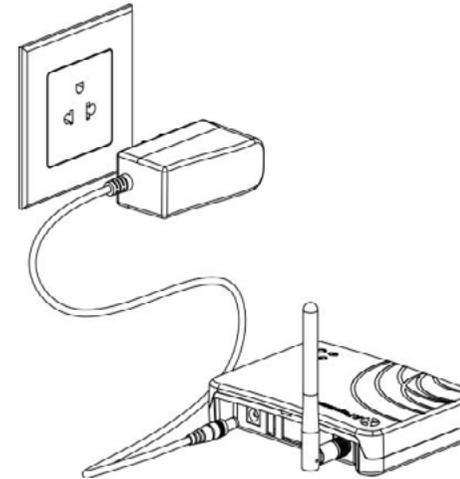
2 Conecte as antenas

- Verifique se as antenas estão conectadas corretamente



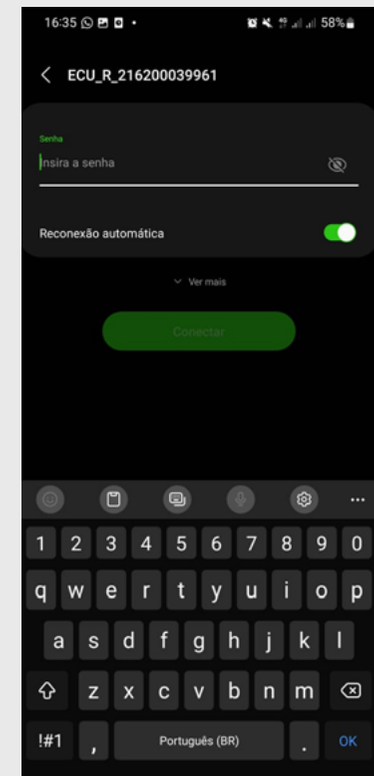
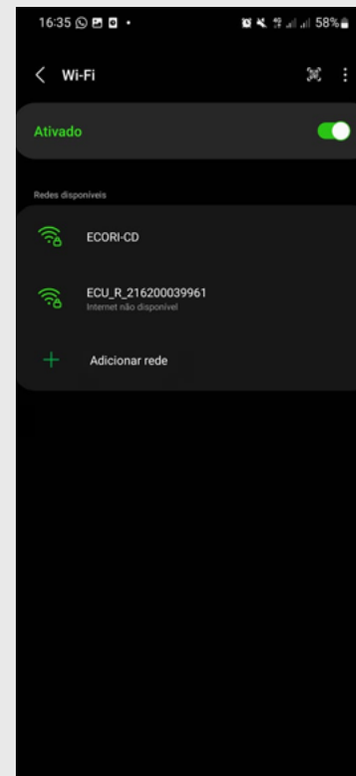
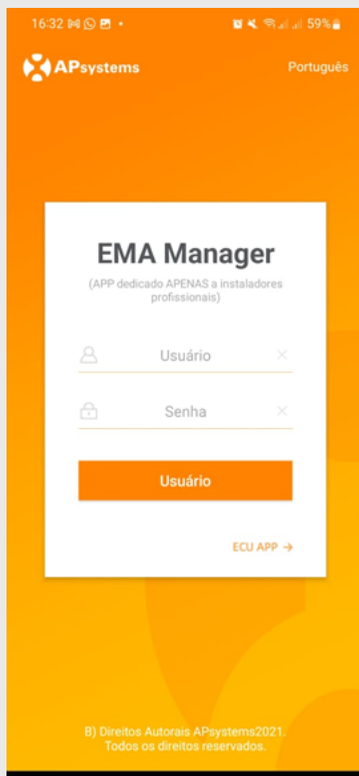
3 Conecte o inversor ao ECU-R

1. Abra o aplicativo EMA Manager
2. Clique na opção "ECU APP" no canto inferior direito da tela
3. Conecte ao ECU-R através do wi-fi (senha: 88888888)

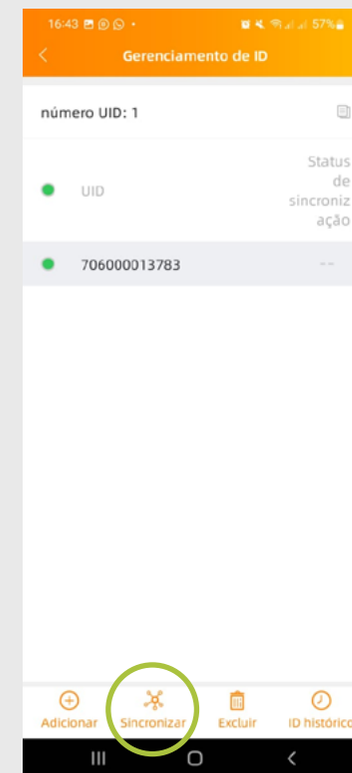
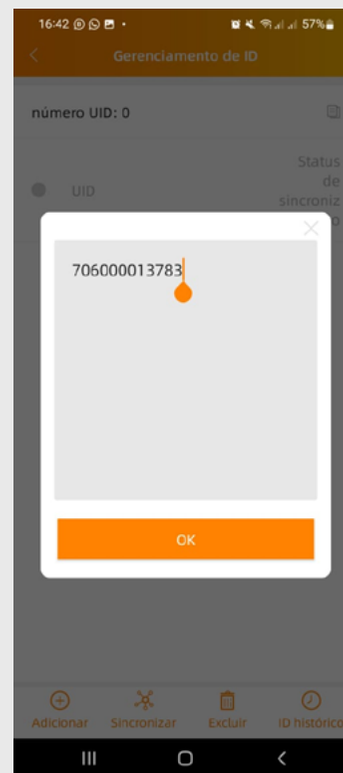


ATENÇÃO

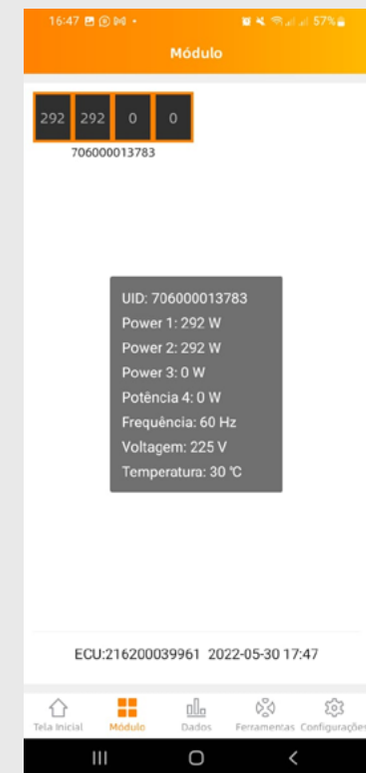
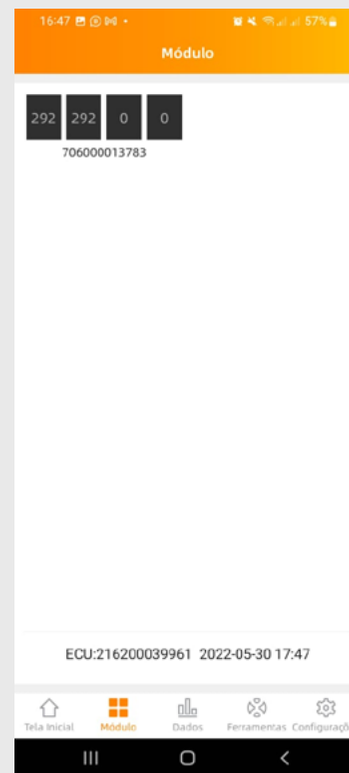
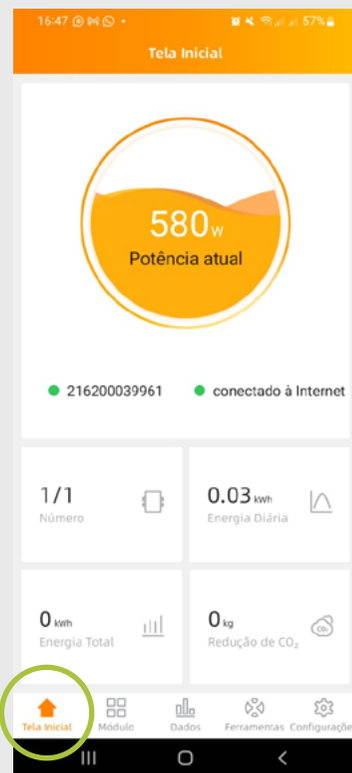
- Para ativação do ponto de acesso, aperte o botão "AP" na lateral do equipamento
- Desligue o 4G e esqueça a rede local



- Clique em ferramentas, selecione o gerenciamento de ID, insira o ID e clique em "Ok"
- Selecione todos e clique em "sincronizar"



- Selecione “Tela inicial” na parte inferior da página
- O sistema irá rastrear os inversores, veja as estatísticas de dados de operação do sistema em tempo real para o seu sistema APsystems



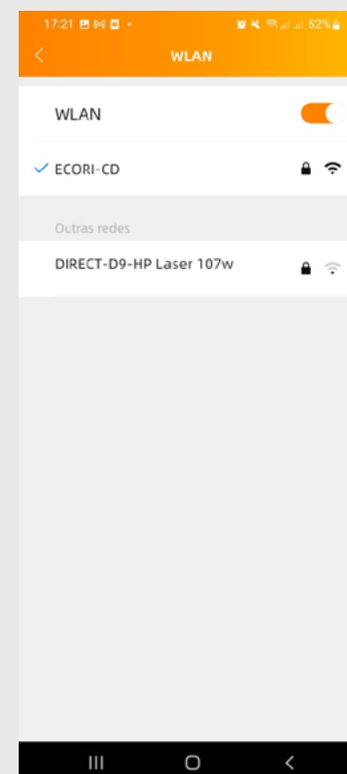
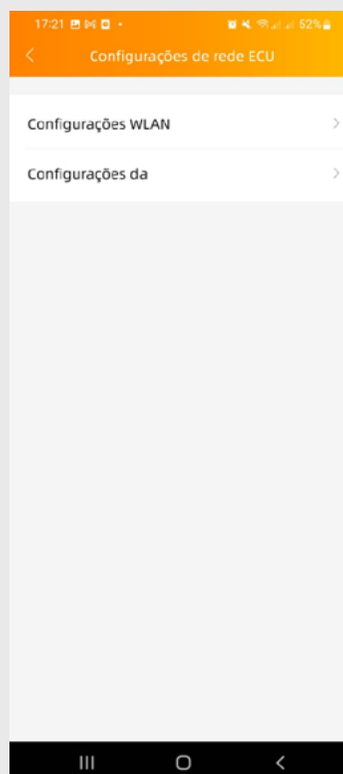
4 Ajuste os parâmetros CA do inversor

- Para ajustar os parâmetros CA, acesse a opção “Perfil de rede”
- Para selecionar o tipo de rede do sistema, clique em “Selecione”
- Selecione a opção desejada e clique em “ok”



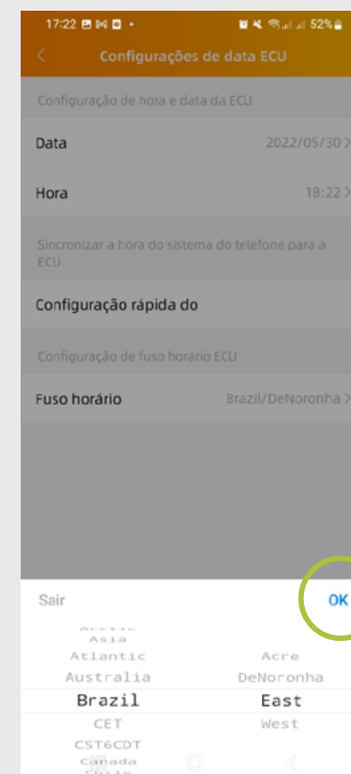
5 Conecte a ECU-R à internet local

- Para conexão via wi-fi, acesse a opção “Configuração de rede ECU”
- Ative a opção “Configurações WLAN”
- Selecione a rede local e insira a senha



6 Ajuste o fuso-horário da ECU-R

- Para ajuste do fuso horário, acesse a opção “Configurações da data ECU”
- Para selecionar o tipo de fuso horário do sistema, clique em “fuso horário”
- Selecione a opção desejada e clique em “ok”





Entre em contato conosco!



(17) 3228-1200



(17) 99236-4803



suportetecnico@ecori.com.br



www.ecori.com.br