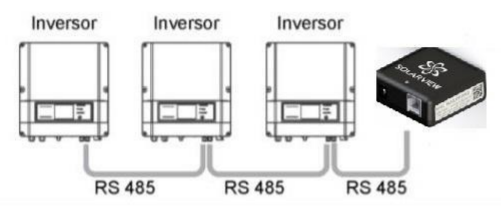
Monitoramento simultâneo com até 4 inversores

PHB - DT

Configurações no inversor

1º Passo: Conexão física entre os inversores (atenção a conexão dos cabos)

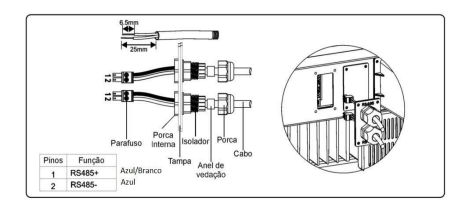
1. Interligue os inversores conforme a foto abaixo



Siga os passos abaixo para realizar a comunicação RS485:

- 1.1. Remova a tampa a prova d'água RS485;
- 1.2. Retire a tampa da trava rosca;
- 1.3. Remova o anel de vedação;
- 1.4. Coloque o cabo RS485 e os componentes na seguinte ordem:
 - trava rosca, anel de vedação e conector à prova d'água RS485;
- 1.5. Aperte os cabos conforme a figura abaixo.
- 1.6. Plugue o conector de comunicação do inversor;
- 1.7. Estique e aperte os cabos na prensa cabo.

2.



Cuidado!

Utilizar cabo FTP par trançado na comunicação RS485.

A chave de terminação RS485 sempre deve estar na posição "ON" no último inversor, outros inversores cascateados devem estar na posição "OFF".

2.1. Após interligar, conecte a RJ45 no Datalogger

2º Passo: Configurar um ID específico para cada inversor

- 3. Siga os passos para alterar o ID do inversor, configure um ID diferente em cada inversor.
 - 3.1. Acesse o display do inversor e no submenu "Cfg Modbus" pressionando a tecla "Enter" aparecerá o submenu "Cfg Com.", pressionando a tecla "Para Baixo" selecionamos o submenu adicionado "End: 247", pressionando a tecla "Enter" entramos no terceiro nível de menu, utilizando as teclas "Para Cima" e "Para Baixo" configurar o endereço para o protocolo Modbus.
 - 3.2. Configure os seguintes parâmetros:
 - 3.2.1. **Protocol type:** «MODBUS»
 - 3.2.2. **Baud rate:** «9600»
 - 3.2.3. **Parity mode**: «No parity»
 - 3.2.4. **Comm. address:** X Coloque um endereço de comunicação para cada inversor

Obs: Atribua um endereço diferente para cada inversor

Configurações no Datalogger

3º Passo: Configurar o Datalogger para monitorar com até 4 inversores

1. Conecte-se ao Datalogger, conforme as instruções do Guia Rápido de Instalação, e realize os procedimentos indicados no guia para a conexão à internet;

Caso a versão de firmware seja inferior a 0.62 siga os passos abaixo:

- 2. Pesquise no navegador por '1.1.1.1/fabrica';
- 2. Altere o 'Número de Inversores' para '4'.
- 3. Depois clique em 'Salvar' e volte para a página 1.1.1.1/inversor

Atenção! Não altere o campo 'Serial do uBox'

4º Passo: Adicionar os inversores no Datalogger

No Datalogger

- 1. Conecte-se ao Datalogger, conforme as instruções do Guia Rápido de Instalação, e realize os procedimentos indicados no guia para a conexão à internet;
- 2. Vá até a aba 'Inversores' e clique em 'Adicionar Inversor'.
- 3. Preencha os dados do fabricante, família e ID (mesmo número do endereço configurado no 2º passo, item 2.3).
- 4. No caso deste inversor, os outros parâmetros não são utilizados. Por isso, apenas avance no procedimento e clique no botão 'Salvar';
- 5. Repita o mesmo procedimento de forma a adicionar um registro para cada inversor instalado na usina. Lembre-se de que os ID's dos inversores devem ser diferentes!

Para testar a comunicação, clique no botão 'Testar ID...' ao lado de cada registro.