

Para realizar o monitoramento simultâneo de até quatro inversores dos modelos Fronius Symo siga as instruções a seguir:

1. Conecte os inversores entre si via cabo, criando uma rede do tipo Daisy Chain, conforme ilustrado abaixo.



Pino do plug RJ45	Cor do fio (lado Datalogger)	llustração
1	Verde/Branco	12345678
2	Verde	
3	Laranja/Branco	3 3 3 3 3
4	Azul	9 9 9 9
5	Azul/Branco	1111111
6	Laranja	
1	Marrom/Branco	
8	Marrom	

Crimpagem do cabo no lado que conecta ao datalogger

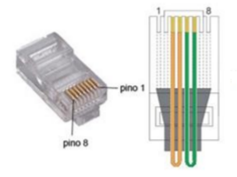
Crimpagem do cabo que se	е
conecta ao inversor	

Pino do plug RJ45	Cor do fio (lado Inversor)	llustração
1		234567
2	Laranja/Branco	
3	Verde	
4	Azul/branco	
5	Azul	
6	Verde/Branco	
7	Laranja	
8		

Perceba que o Datalogger será conectado ao primeiro inversor na rede. Ou seja, neste inversor. deve-se conectar diretamente o cabo de comunicação enviado no kit, respeitando o lado que deve ser conectado no inversor e o lado que deve ser conectado ao Datalogger.

ATENÇÃO: Conforme exibido na figura acima, é preciso conectar o terminador no conector 'Out' do inversor '3'. Esse terminador é fabricado pela Fronius e é enviado junto com os inversores que possuem o Data Manager instalado.

Caso não possua o terminador, você pode fabricar um manualmente. Basta crimpar um conector RJ45 criando um curto-circuito entre as vias e 4 e 5 e 6. Consulte a gravura ao lado:



Via 3 em curto com a via 4 Via 5 em curto com a via 6

2. A placa Fronius Datamanager não deve estar conectada ao Inversor, para removê-la siga os seguintes passos em todos os inversores: Para removê-la, verifique o procedimento no manual do Inversor.

3. Configure os parâmetros de comunicação de cada inversor. Para isso, utilize o Display do inversor.

- 3.1 Acesse o menu «SETUP» do display do Inversor;
- 3.2 Acesse a opção «Inverter Number»;
- 3.3 Atribua o valor 01 para o primeiro inversor;

OBS: Cada inversor na rede deve possuir um ID diferente. Assim, ao configurar o segundo, o terceiro e o quarto inversor, configure-os com os números 1, 2, 3 e 4 (respectivamente).

3

- 3.4 Acesse a opção «Protocol Type»;
- 3.5 Selecione a opção «Interface Protocol»;

Repita o procedimento em todos os inversores.



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, ID (mesmo número configurado no passo 2.3) e número de série (Disponível na etiqueta do inversor).
- 4. No caso do Fronius 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.