

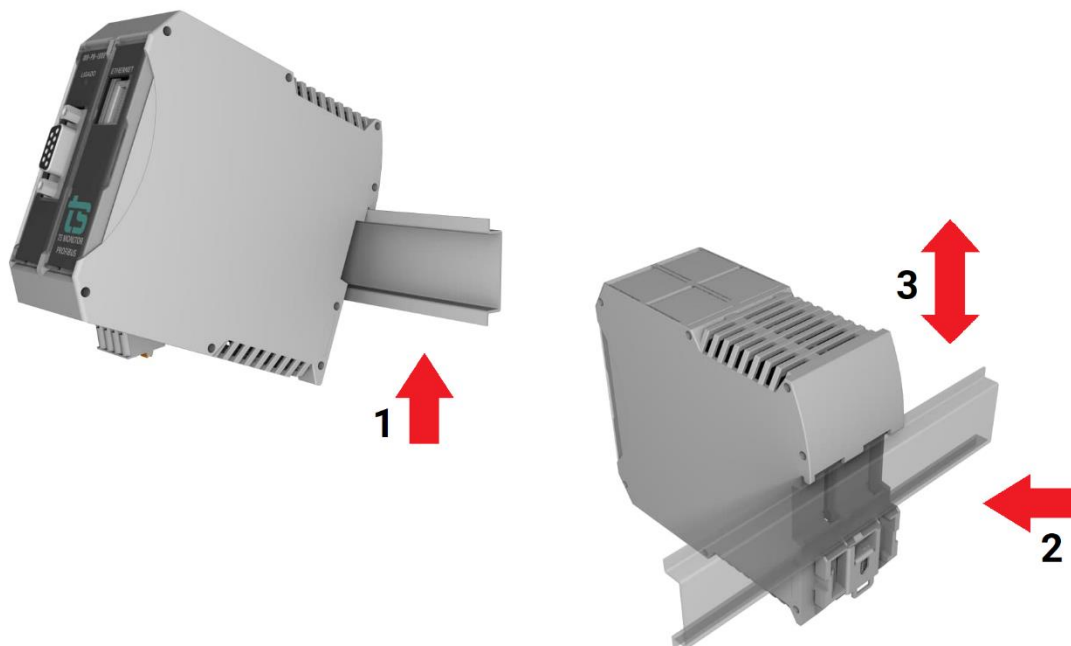


Guia rápido do TS Monitor PROFIBUS

Utilização do TS Monitor PROFIBUS

O TS Monitor PROFIBUS é uma ferramenta muito simples de instalar e utilizar, siga os poucos passos abaixo e desfrute de todas as informações de sua rede PROFIBUS:

1º Passo: Encaixar o TS Monitor ao trilho DIN do painel conforme a sequência de ações definidas pelos números 1, 2 e 3.



2º Passo: Energizar o TS Monitor

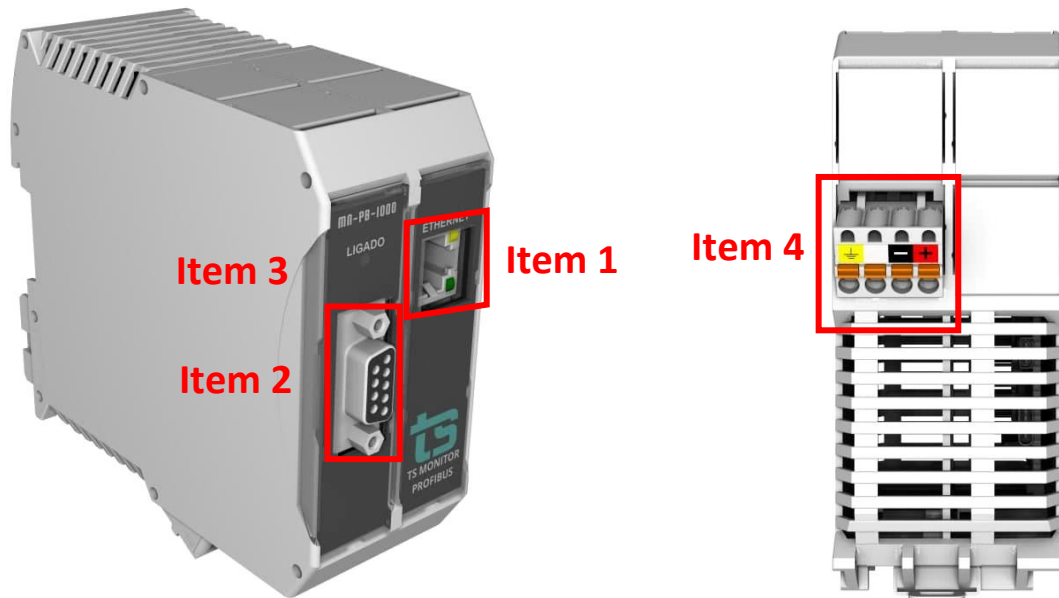


Figura 1: Vista em perspectiva e vista inferior do TS Monitor PROFIBUS

Tabela 1: Conexões e LED indicador do TS Monitor PROFIBUS

| Conexões e LED indicador do TS Monitor PROFIBUS | | | |
|---|--------------------------------|-----------------------------------|--|
| Item | Conector | Tipo | Vias |
| 1 | ETHERNET (posição frontal) | RJ-45 | Todas |
| 2 | PROFIBUS | DB9 | Pin 3 e Pin 8 |
| 3 | LED indicador "Ligado" | | Luz azul indica que o equipamento está ligado |
| 4 | Alimentação (posição inferior) | Conector 4 vias de conexão à mola | <ul style="list-style-type: none"> • Branco: não conectado • Preto: 0V_{cc} • Vermelho: +24V_{cc} |

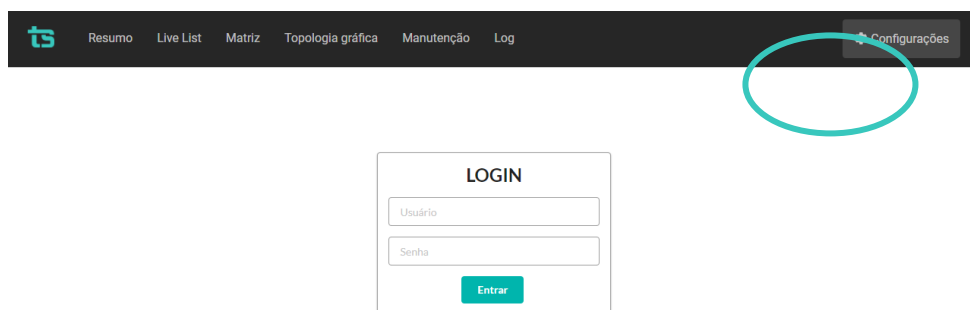
As seguintes conexões devem ser feitas

1. Conectar o fio de alimentação 0V_{cc} ao borne de alimentação identificado na cor preta;
2. Conectar o fio de alimentação +24V_{cc} ao borne de alimentação identificado na cor vermelha;
3. Energizar o TS Monitor PROFIBUS, verificar se o LED azul no frontal está aceso.

3º Passo: Configurar o TS Monitor

Com o TS Monitor PROFIBUS devidamente alimentado e conectado ao seu computador, é necessário seguir os passos indicados para iniciar o uso da ferramenta:

1. Certifique-se de que o endereço de rede do computador esteja configurado como "192.168.2.xxx", em que "xxx" seja um valor diferente de 210.
2. Abra um browser e digite o endereço IP padrão, "192.168.2.210", do TS Monitor PROFIBUS.
3. Para configurar entre no menu "Configuração", clicando no botão indicado na figura abaixo.

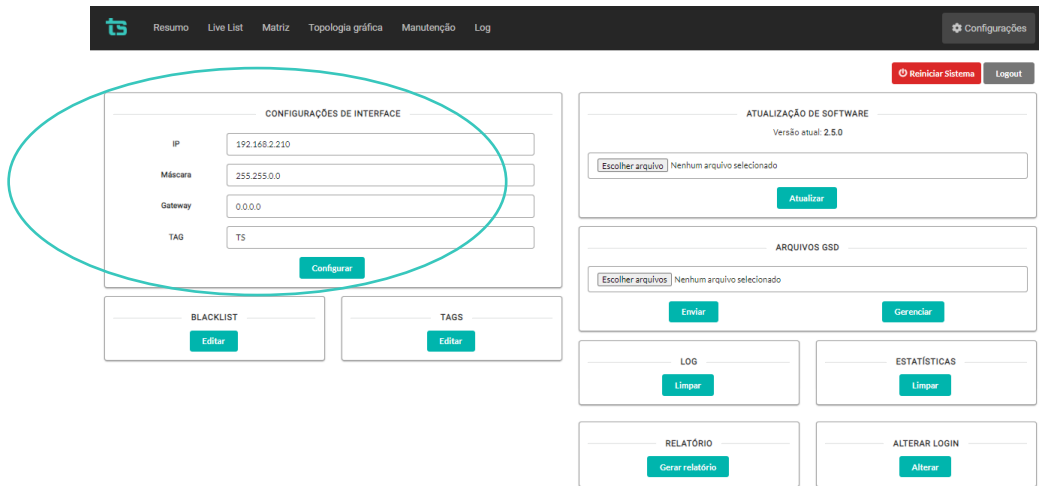


4. A tela de configurações é protegida e só pode ser acessada por meio de um login e uma senha. Os parâmetros definidos como padrão são:

Login: TS

Senha: 1234

5. Configure adequadamente o endereço IP da interface de rede "ETHERNET" do TS Monitor PROFIBUS.
6. Não é necessária qualquer configuração PROFIBUS, pois o TS Monitor é um *sniffer* passivo.
7. Insira os dados desejados, segundo sua instalação, nos campos de "configurações de interface" e clique em configurar, como indicado na figura abaixo.



Quando clicar em configurar o TS Monitor PROFIBUS irá reiniciar, aguarde 2 minutos para continuar a utilizar o equipamento.

Pronto! Em breve todas as informações estarão disponíveis na interface web do TS Monitor PROFIBUS.

A equipe da Toledo & Souza agradece a preferência por nossos produtos e trabalha continuamente para melhor atendê-lo.