

Guia rápido do TS Monitor PROFIBUS

ts Toledo:Souza

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:

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





Copyright © 2021 Toledo & Souza Engenharia. Todos os direitos reservados.



2°Passo: Energizar o TS Monitor



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

Conexões e LED indicador do TS Monitor PROFIBUS							
ltem	Conector	Тіро	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	 Branco: não conectado Preto: 0V_{cc} Vermelho: +24V_{cc} 				

Tabela 1: Cone	exões e LED i	ndicador do	TS Monitor	PROFIBUS
		naioaaon ao	10 111011101	11011000

Copyright © 2021 Toledo & Souza Engenharia. Todos os direitos reservados.

ts Toledo:Souza

As seguintes conexões devem ser feitas

- 1. Conectar o fio de alimentação 0Vcc 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.

3°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.

ts	Resumo	Live List	Matriz	Topologia gráfica	Manutenção	Log		 Configurações
				ſ	L	OGIN		
					Usuário			
					Senha	Fotzar		
							J	

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.

ts Toledo®Souza

	ts Resumo Liv	🗢 Configurações					
						C Reiniciar Sistema	
	[CONFIGURAÇÕE	S DE INTERFACE	ATUALIZAÇÃO DE SOFTWARE			
(IP	192.168.2.210			Escother arquivo Nenhum arquivo selecionado Atualizar		
	Máscara	255.255.0.0					
	Gateway	0.0.0.0					
	TAG	TS			ARQUIVOS GSD		
		Confi	gurar	Escolher arquivos Nenhum arquivo selecionado			
	BLACKLIST Editar		TAGS	Enviar	Gerenciar		
			Editar		LOG	ESTATÍSTICAS	
					Limpor	Limpor	
					RELATÓRIO	ALTERAR LOGIN	
					Gerar relatório	Alterar	



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.

Copyright © 2021 Toledo & Souza Engenharia. Todos os direitos reservados.