INDICADOR DIGITAL UNIVERSAL DMY-2030 Light

Versão Especial - Retransmissão em Freqüência

		·											
Depto.:													
	As	informações	contidas	nesta	folha	têm	prioridade	sobre	aquelas	do	manual	técnico	do

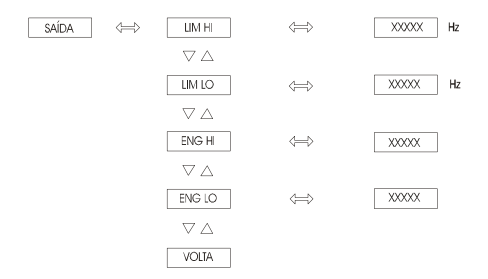
As informações contidas nesta folha têm prioridade sobre aquelas do manual técnico do instrumento.

COMPORTAMENTO:

Solicitante Responsável:

Este instrumento permite a retransmissão da variável de processo em freqüência (onda quadrada) na faixa de 20 a 625Hz configurável.

A configuração da faixa de freqüência de saída é feita no nível de configuração. Veja figura abaixo:

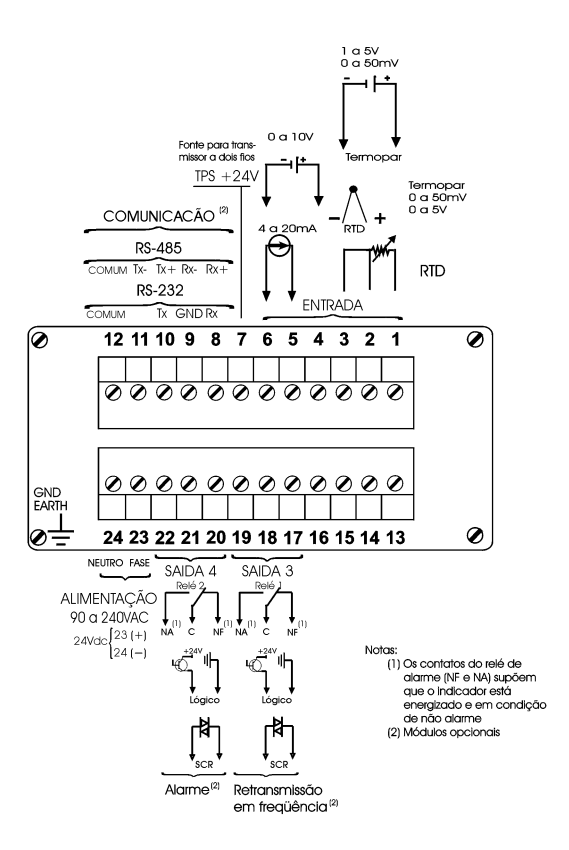


Obs.: - A retransmissão é feita através dos terminais 17(-) e 18(+) do alarme 1. O módulo de saída de freqüência (relé ou coletor aberto) deve ser colocado no encaixe MOD3 da Placa da Fonte.

- A saída analógica foi desativada.
- Existe apenas uma saída de alarme (alarme 2 nos terminais 20 a 22).
- A comunicação não é utilizada.

PRESYS INSTRUMENTOS E SISTEMAS LTDA. - RUA LUIZ DA COSTA RAMOS, 260 - SAÚDE SÃO PAULO - SP - CEP. 04157-020 - TEL: (011) 5073-1900 - FAX: (011) 5073-3366

INDICADOR DIGITAL UNIVERSAL DMY-2030 Light



PRESYS INSTRUMENTOS E SISTEMAS LTDA. - RUA LUIZ DA COSTA RAMOS, 260 - SAÚDE SÃO PAULO - SP - CEP. 04157-020 - TEL: (011) 5073-1900 - FAX: (011) 5073-3366