



## FICHA TÉCNICA

### FREQUENCÍMETRO DE PONTEIRO

**FHZ-72**

### Apresentação / Aplicação

O Frequencímetro **FHZ-72** utiliza-se do sistema de Bobina Móvel, acoplado a um circuito eletrônico (PCI) para medição de frequência elétrica (Hz).

Sua classe de exatidão é de +/- 1,0 % Full Scale - F.S. e são empregados, tanto em campo como laboratório.

Outros campos de medições, escalas, indicações e sinais especiais, logotipos, etc, consulte nosso departamento técnico.

### Características Técnicas

**Frequência:** 52 Hz á 68 Hz

**Alimentação:** 220 V

**Classe:** 1,0%

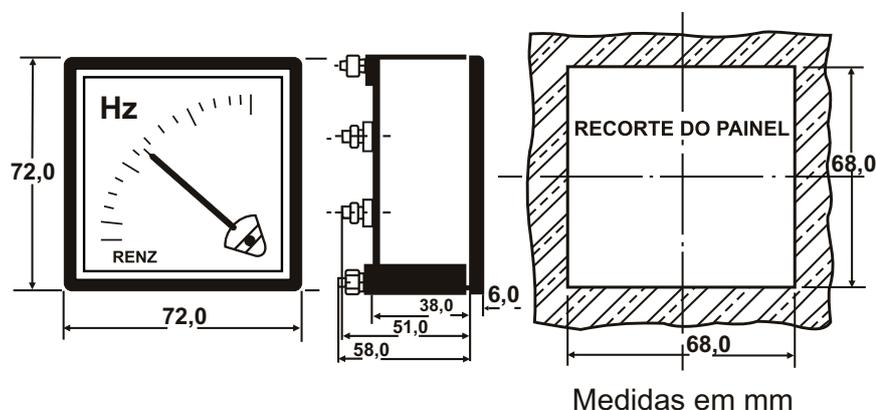
**Deflexão do Ponteiro:** 90°

**Visor:** Acrílico

**Tensão de prova:** 2 kV

**Temp. de trabalho:** -10 C...+50 C

### Desenho Técnico



ISO 9001

vendas@renzbr.com - (11) 4034-3655

NOTA: A Renz reserva os direitos de fazer mudanças técnicas ou de conteúdo neste documento sem notificação.

REV. 01