

### MEDIDOR MULTIPARÂMETROS IFMP600 - INSTRUFIBER

#### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O medidor multifunção da INSTRUFIBER modelo IFMP-600 é capaz de medir temperatura (0°C a 60°), umidade (20 a 80%), intensidade sonora (30 a 130dB), intensidade de luz (0 a 2000Lux), vazão (0 a 999900CMM) e velocidade do vento (0.5 a 20m/s) com precisão, facilitando, assim, o trabalho do técnico de segurança do trabalho. Possui monitor LCD, bateria, indicação de leitura máxima e faz 2 medições por segundo.

#### Características:

- Desligamento Automático
- Indicação de Bateria
- Seleção Manual de Escalas
- Over Range
- Congelamento de Leitura
- Indicação de Leitura Máxima



#### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

<b>Display:</b>	LCD, cristal líquido de 4 dígitos iluminado
<b>Medições:</b>	Temperatura, umidade, lux, velocidade do ar, vazão e decibéis
<b>Fabricado conforme norma:</b>	IEC 1010-1 CAT III
<b>Escala de temperatura:</b>	0°C a 60°C (14°F a 140°F) ±2,0°C/°F
<b>Escala de umidade:</b>	20 a 80%UR ±3%UR
<b>Escala de Lux:</b>	0 a 2000Lux ±(5.0%rdg+10dgt)
<b>Escala de velocidade do ar:</b>	0.5 a 20m/s, 1.8 a 72km/h, 1.6 a 65,7ft/s, 0.9 a 38.9Knots ±(3%rdg +10 dgt)
<b>Vazão do ar:</b>	0 a 999900CMM, 0 a 999900CFM (0 a 9M <sup>2</sup> /ft <sup>2</sup> )
<b>Escala de decibéis:</b>	30 a 130dB ±1.5dB
<b>Taxa de Amostragem:</b>	2 medições/seg
<b>Alimentação:</b>	Bateria 9V
<b>Tamanho:</b>	280x89x50
<b>Peso:</b>	430g
<b>Fornecido com:</b>	Estojo para transporte, tripé, manual de instruções