

Data Logger de temperature Pdf com Interface USB.

INTRODUÇÃO

O JDL-17 é um registrador de dados autônomo que mede e armazena até 17.280 leituras. O registrador de dados é fornecido com uma bateria de lítio de longa duração, que tipicamente permite registros por até 08 meses. O usuário pode configurar facilmente o registrador de dados e fazer download de dados registrados conectando a unidade na porta USB do PC e usando o software para Windows fornecido. Os parâmetros do registrador de dados que podem ser configurados incluem o nome do registrador de dados, as unidades de temperatura °C ou °F, a taxa de registros (10 s a 12 h), alarmes altos e baixos, registros imediatos, com atraso ou apertar para iniciar, ou ligá-la por 30 segundos após a pressão no botão, ou permanentemente ligado e sobreposição de dados (permite períodos de registros ilimitados ao anular os dados mais antigos quando a memória está cheia). Os dados baixados da temperature são salvos em PDF elaborados em gráficos, impressos e exportados para análise subsequente. Equipamento da Classe IP67.



ESPECIFICAÇÕES

Temperatura	Intervalo	-80~70°C
	Exatidão	±0.5°C

Índice de proteção IP67

Equipamento fornecido com software, capa protetora, suporte de parede e bateria de lítio de 3,6 V.



Jonhis Instrumentos de Medição Ltda.

Av. Benedito Pereira da Silva, 248 Vila Império

São Paulo – SP Fone: 55 11 5564-6522

Fax: 55 11 5564-6277

e-mail: jonhis@jonhis.com.br

Site: www.jonhis.com.br