

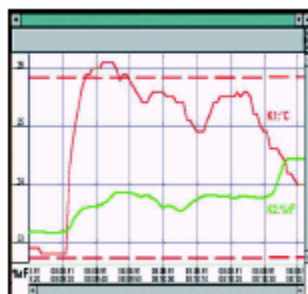
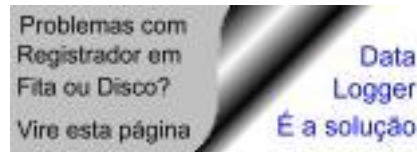
AQUISIÇÃO E REGISTRO DE DADOS

Descrição Sumária

O **DATA LOGGER** é um mini registrador de dados, eletrônico e microprocessado, adequado para monitoramento e registro de temperatura e ou umidade relativa.

Exibe os dados coletados na tela de um PC, permite armazenamento digital, além da impressão de gráficos e planilhas.

Observe →



← Esta é a tela do PC.

Motivos para escolha

- Pequeno, robusto, confiável.
- Armazena de 8.000 a 16.000 leituras.
- Não usa papel tampouco tinta.
- LED indicador de memória saturada.
- Memória não volátil.
- Confirma o item Características.

Data logger – Kit completo ▼

Aplicações

Locais e processos onde temperatura e ou umidade relativa estável seja requerida: Transporte de produtos perecíveis, Museus, Câmaras e Armazéns frigoríficos, Estufas, Cabines de aeronaves, entre outros.

Características

	AQD/K.T-Plus	AQD/K.T+UR
Aplicação:	Temperatura	Temperatura e umidade
Caixa:	ABS	
Dimensões:	75(a) x 44(l) x 25(p) mm.	75(a) x 44(l) x 25(p) mm.
Peso:	55 grs.	60 grs.
Sensor:	Interno	
Display local:	Sim	
Grau de proteção:	IP 68	IP 68
Faixa de atuação:	De - 40 até + 60°C	De - 10 até + 50°C De 2 a 98% UR
Precisão:	0,5°C	0,5°C e 3% UR
Resolução:	0,1°C	0,1% UR e 0,1°C
Tipo de bateria:	Lithium	
Duração da bateria:	18 meses	
Nº de leituras:	8.000	8.000 + 8.000
Intervalo leituras:	De 1 até 120 minutos	
Tipo de memória:	E2-PROM	
Garantia:	6 meses.	
Alarme máx./min.:	Não	
Conexão ao PC:	Cabo com 40 cm., conector RS 232 (mouse)	
Apresentação:	Kit contendo: coletor, cabo, software for Windows 95 ou superior, manual do usuário e suporte.	
Procedência:	Taiwan	Taiwan



Data logger - Temperatura e Umidade ▼

