

DATALOGGER 2 CANAIS Temperatura/Umidade

DADOS GERAIS:

O Pinguim é um registrador eletrônico de temperatura e umidade relativa. Sensores internos medem estas grandezas e as informações são armazenadas em memória eletrônica. Posteriormente, são enviadas a um computador para que sejam visualizadas na forma de tabelas ou gráficos.

O Laboratório de Conforto Ambiental (LabCon), da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), através de financiamento concedido pelo PROCEL, adquiriu 9 unidades do datalogger 2 canais (temp./ Umid.)

| | n° de série | patrimônio | | n° de série | patrimônio |
|---|-------------|------------|---|-------------|------------|
| 1 | 161332 | 040153318 | 6 | 161337 | 04015323 |
| 2 | 161333 | 04015335 | 7 | 161338 | 04015336 |
| 3 | 161334 | 04015321 | 8 | 161339 | 04015326 |
| 4 | 161335 | 04015322 | 9 | 161340 | 04015332 |
| 5 | 161336 | 04015317 | | | |



MODO DE UTILIZAÇÃO:

Operação:

Para operar o registrador, o usuário deve providenciar a instalação do Software Logchart II em um computador.

Para iniciar qualquer comunicação com o registrador o usuário deve antes despertar o registrador, pressionando o botão START

Instalação do Interface

Software Logchart II:

- 1) Instalando Logchart II
- 2) Executando Logchart II
- 3) Configurando o registrador

Coletando e Visualizando dados:

- 1) Coletando Dados
- 2) Visualizando dados coletados



MANUTENÇÃO:

Verificar a calibragem com a "novus" a cada 1 ano.

FICHA TÉCNICA 04