

## 4" (101mm) 圆盘温度记录仪

型号: SL4350

### 功能特点:

SL4350 型图表温度记录仪采用 4 寸记录纸, 电池供电, 电池使用寿命可达 2~3 年, 小巧迷你的设计使 SL4350 型图表温度记录仪成为优秀的温度数据采集工具。

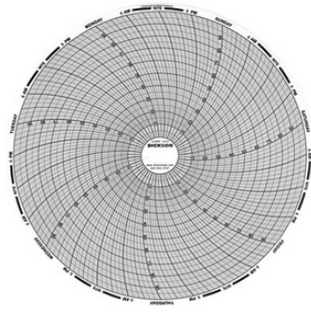
- 数字显示当前温度
- 7 天和 24 小时记录周期可切换选择
- °C/°F 可切换
- 2~3 的电池使用寿命
- 一节 AA 电池供电



### 技术参数:

|         |                                    |
|---------|------------------------------------|
| 温度范围    | -30 to 50°C (-22 to 122°F)         |
| 温度精度    | ± 2% 的满量程                          |
| 温度显示    | LCD                                |
| 显示分辨率   | 0.1                                |
| 记录周期    | 24 小时或 7 天, 可切换选择                  |
| 传感器响应时间 | 11 秒到达 63%或满量程                     |
| 传感器类型   | 高精度双金属温度传感器                        |
| 供电      | 1 节 AA 电池 (可更换)                    |
| 电池寿命    | 2~3 年                              |
| 仪表外壳    | 黑色 ABS 外壳, 透明聚碳酸酯面盖                |
| 外形尺寸    | 2.4 x 5.2 x 5.2 英寸                 |
| 防水等级    | IP21                               |
| 认证      | CE                                 |
| 校准      | N100, N300, N400                   |
| 使用环境条件  | 温度: -30~50°C; 湿度: 0~95%非凝露         |
| 重量      | 3 磅                                |
| 包装      | 1 个/包                              |
| 包含附件    | 1 节 AA 电池, 红色记录笔, 快速使用指南, (记录纸需另购) |
| 保修时间    | 12 个月                              |

## 记录纸和记录笔:

|  |  |   |
|--|--|---|
|  <p>温度记录笔</p> |  |  <p>记录纸</p> |
| C180   | 4" (101mm) Chart 24-Hour, -30 to 50 C  |   |
| C181   | 4" (101mm) Chart 7-Day, -30 to 50 C    |   |
| C205   | 4" (101mm) Chart 24 Hour, -22 to 122 F |   |
| C206   | 4" (101mm) Chart 7-Day, -22 to 122 F   |   |
| P222   | 6 Red Pens                             |   |

## 美国 DICKSON 公司 NIST 实验室收费校准:

|      |  |
|------|--|
| N100 | 1-Point NIST Traceable Calibration(1 点校准)                    |
| N300 | 3-Point NIST Traceable Calibration (3 点校准)                   |
| N400 | 3-Point Ultima NIST A2LA Accredited Calibration (3 点校准 A2LA) |