

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。


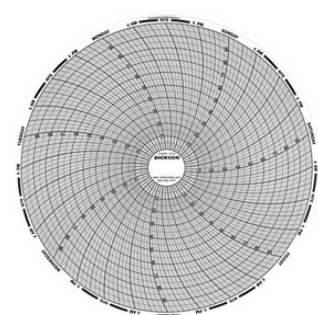
- 数字显示当前温度
- 7 天和 24 小时记录周期可切换选择
- °C/°F 可切换
- 2~3 的电池使用寿命
- 一节 AA 电池供电



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)