

8" (230mm) 圆盘温度记录仪

型号: KT8P0

功能特点:

KT8P0 是一个独特的圆盘温度记录仪, 配备 8 英寸记录纸和 K 型热电偶, 仅用电池供电, 8 英寸的记录纸和电池供电确保了该圆盘记录仪的便携性和高精度。配备有可更换传感器。

- K 型热电偶传感器;
- 8 英寸记录纸 (203mm);
- 可更换;
- 电池供电传感器;
- 可自行切换记录周期和温度范围;



注意: 当检测温度超过 260°C 时, 请使用 A203 型高温探头。

技术参数:


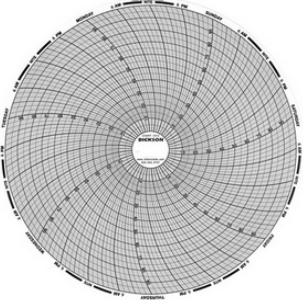
传感器	一路外接温度传感器
温度范围	-50 to 50F/C; -20 to 20F/C; 0 to 100F/C; 0 to 150F/C; 0 to 250F/C; 0 to 500F/C; 0 to 1000F/C; 0 to 2000F; 50 to 150F/C
温度精度	-1.8F from -22 to 122F, 3.8F (+/-1C from -30 to 50C, 2.1C)
记录周期	24 小时或 7 天, 可切换选择
外接传感器长度	4 英尺
外接传感器类型	K 型热电偶, 传感器可更换
传感器响应时间	30 秒到达 63%或满量程
供电	4 节 AA 电池 (可更换)
电量显示	LED 灯显
电池寿命	7 天记录周期室温条件下约 6 个月, 24 小时记录周期室温条件下约 1 个月;
安装方式	自由站立或壁挂
仪表外壳	黑色 ABS 外壳, 透明聚碳酸酯面盖
外形尺寸	3.1 x 9.2 x 9.2 英寸
防水等级	IP20
认证	CE

校准	N100, N300, N400(收费服务)
使用环境条件	温度:0~50℃;湿度: 0~95%非凝露(主机)
重量	9 磅
包装	1 个/包
包含附件	4 节 AA 电池, 红色记录笔, 快速使用指南, 4 英尺长珠状 K 型热电偶, (记录纸需另购)
保修时间	12 个月

选配件

		
可更换传感器	传感器延长线	高温探头
型号: R400	型号: A202	型号: A203
单个 K 型可更换温度传感器	长度: 30 米	探头长: 15 cm; 高温时采用
		
浸入式探头	温度传感器	传感器延长线
型号: D611	型号: D605	型号: D617
10cm 尖状探头, 连线 4.5m。	10cm 长手持刺入式探针	长度: 3 米
		
温度传感器	模拟温度瓶	电源适配器
型号: R013	型号: A340	型号: R180
长度: 4 英尺; 温度: -185 to 260C	模拟温度瓶, 抑制温度波动	120 to 240 VAC, 12 VDC
		
电源延长线	电源转接头	传感器防尘套
型号: A062	型号: R066	型号: A868
长度: 10 英尺	多用电源插座	防尘, 延长传感器寿命

记录纸和记录笔:

 <p>温度记录笔</p>		 <p>记录纸</p>
C410	8" (203mm) Chart 24-Hour, 0 to 100	
C411	8" (203mm) Chart 24-Hour, -50 to 50 F/C	
C412	8" (203mm) Chart 7-Day, 0 to 100	
C414	8" (203mm) Chart 7-Day, -50 to 50 F/C	
C425	8" (203mm) Chart 24-Hour, 0 to 150 or 0 to 0.15 F/C	
C428	8" (203mm) Chart 24-Hour, 0 to 500 F/C	
C432	8" (203mm) Chart 24-Hour, 0 to 250 or 0 to 0.25 F/C	
C435	8" (203mm) Chart 7-Day, 0 to 150 or 0 to 0.15 F/C	
C439	8" (203mm) Chart 7-Day, 0 to 250 or 0 to 0.25 F/C	
C440	8" (203mm) Chart 7-Day, 0 to 1000 F/C	
C441	8" (203mm) Chart 24-Hour, 0 to 1000	
C443	8" (203mm) Chart 24-Hour, 0 to 2000 F	
C444	8" (203mm) Chart 7-Day, 0 to 2000 F	
C445	8" (203mm) Chart 24-Hour, -20 to 20 F/C	
C448	8" (203mm) Chart 7-Day, -20 to 20 F/C	
C459	8" (203mm) Chart 7-Day, 0 to 500 F/C	
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)