

KT8P3走纸温度记录仪

产品名称	KT8P3走纸温度记录仪
公司名称	杭州微松环境科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	杭州闲林工业园圣地路9号1号楼
联系电话	0571-81951053/54 13372552210

产品详情

功能特点：

KT8P3走纸温度记录仪配备8英寸记录仪和K型热电偶，带有LCD温度显示，可进行超限报警，8英寸的记录纸和LCD显示当前温度确保该走纸温度记录仪的便携性和高精度。配备有可靠传感器

K型热电偶传感器

可跟换传感器

数字显示当前温度

8英寸记录纸（203MM）市电供电，电池作为后备电源

可自行切换记录周期和温度范围

注意：1、当检测温度超过260℃，请使用A203型高温探头

2、31天记录纸没有-20~20和0~150两种温度范围

技术参数：

报警功能	超限声音报警
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 ;
温度精度	+/-1C from -30 to 50C , 2.1C其它范围 (+/-1.8F from -22 to 122F , 3.8F 其它范围)
温度传感器	可更换传感器，K型热电偶
外接传感器长度	4英尺
外接传感器类型	K型热电偶

传感器响应时间	30秒到达63%或满量程
温度显示	LCD
显示屏尺寸	1.375 x 2.0
显示分辨率	0.1
记录周期	24小时、7天或31天，可切换选择
供电	120~240 VAC，12 VDC（国际通用插头）；电源适配器
供电状态显示	LED灯显
备用供电	4节AA电池（可更换）
电池寿命	72小时（仅做备用电源）
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
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	电源适配器，4节AA电池，红色记录笔，可更换传感器，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