

项 目	参 数 值	
显示分辨率	0.1℃/°F (< 2000℃/°F) 1℃ (≥2000℃/°F)	
温度准确度	± (0.3%+0.5℃)	
温度传感器 测温范围	K-类	-50℃~+1300℃ (-58°F ~+2372°F)
	J-类	0℃~+1200℃ (32°F ~+2192°F)
	T-类	-200℃~+350℃ (-328°F ~+662°F)
	E-类	0℃~+800℃ (32°F ~+1472°F)
	N-类	0℃~+1300℃ (32°F ~+2372°F)
	S-类	0℃~+1700℃ (32°F ~+3092°F)
	Pt100-类	-200℃~+600℃ (-328°F ~+1112°F)
特 点	<p>1.采用 60mm×50 mm 的大屏幕 LCD 数字四位半显示，可同时显示 T1，T2 或者 T1-T2 的任意组合，具有 24 小时的相对时间显示，同时测量显示两路温度信号，具有多达 500 点的测量数据的记忆功能，记录时间可自己进行调整。</p> <p>2.带相对时间标记的最大值，最小值。</p> <p>3.可根据要求配制以上各种类型的温度探头，测量探头更换方便。</p> <p>4.带通讯，可以与电脑连接在线监视，保存数据。</p> <p>5.温度显示范围：-100~999℃。</p> <p>6.可以手动修订温度偏差值。</p> <p>7.供电只需 3 节 AAA 干电池，电量不足有自动报警功能，电池更换方便。</p>	