

测定范围(°C)	-60~+760、-64~+1400 (使用K热电偶时)	响应时间	1秒
		最大/最小值显示	○
分辨率(°C)	-83.2~+999.9°C/0.1、其他/1	平均值显示	
		保持	
精 度	±2%或±2°C中较大的一方 (0°C~760°C)、 ±(2°C+0.05/°C)(-60~0°C) ±1%或±1°C中较大的一方 (使用K热电偶时)	激光标记器	
		背光	
		存储器	—
		防水等级	IP54
重 复 性	±(1°C+0.025/°C)(-60~0°C) ±1%或±1°C中较大的一方 (0°C~760°C)	其他功能·配件	K热电偶测定(传感器另售) USB缆线·软件
		电 源	7号干电池×2节(附带测试用)
发 射 率	0.1~1(0.1刻度)	尺寸(mm)	176×118×62
距离系数(D:S)	30:1	重 量(g)	约270(含电池)