



烙铁头温度测试仪

IRON HEAD TEMPERATURE TESTER

FG-100

产品参数

PRODUCT PARAMETERS

THE A LOOSE CHIFFON SHIRT PETERPAN COLLAR DESIGN, CAN DESIGN THE LEAKAGE POINTSMOOTHAND
FAIR WITH A SMALL NECKLACE WHAT FRIED CHICKEN CHIFFON, ELEGANT PENDANT

| | 摄氏 度 | 华 氏 度 |
|--------|------------------------------|--------------------|
| 名称 | FG-100温度计 | |
| 分解度 | 1°C | 1°F |
| 量度范围 | 0~700°C | 0~1300°F |
| 传感器 | K(CA)热电偶 | |
| 测定容许差 | ±3°C(范围300~600°C) | ±6°F(范围572~1112°F) |
| 电源(电池) | PL2019-11 9V干电池 (推荐碱性干电池) | |
| 外部尺寸 | 68(W)x140(H)x38(D)mm(不含突起部分) | |
| 重量 | 115g(不包含电池) | |
| 使用温度范围 | 0~40°C、20~90%RH(无结露) | |
| 环境条件 | 适用规格污染度2(根据IEC/UL61010-1) | |

特点：

φ0.2mm之CA传感器能准确快速测量焊咀温度,适用于无铅焊锡;可根据咀形状随意用任何角度测量焊咀温度;设有自动关机功能,当温度计处于不使用状态3分钟,电源会自动关闭;设有「MAX HOLD」记录焊咀高温功能,当按「MAX HOLD」按钮时,显示屏会显示焊咀高温记录。



传感器：

1. 按下可动杆控制按钮,使可动杆向终端方向移动,再将传感器安装到可动杆上,将传感器红边2置入红色终端,蓝边置入蓝色终端。
2. 传感器安装完成后,当显示屏显示室温时,温度计可以使用长按电源开关打开测试仪,液晶显示全部点亮时,电源无法立即关闭。

