

# 美国福禄克FLUKE-53-2 B CMC温度表F53-2 B温度计

产品名称	美国福禄克FLUKE-53-2 B CMC温度表F53-2 B温度计
公司名称	深圳市仪达智能科技有限公司
价格	2060.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:FLUKE/福禄克 型号:FLUKE-53-2B
公司地址	南山区桃源街道平山民企科技工业园1栋4楼东南面
联系电话	0755-33563959 13622323862

## 产品详情

坚固的fluke 50 ii系列新型接触式手持温度表具有快速响应功能和实验室的准确度 (0.05% + 0.3 ° c)。

### fluke 50 ii系列产品特点

带相对时间标记的最小值、最大值和平均值，为主要事件提供时间参考电子补偿功能可以补偿热电偶误差，最大限度地提高整体准确度测量j、k、t和e型热电偶读数单位可以是 ° c、 ° f或开尔文(k)防淋、防尘外壳，吸收冲击力的护套人性化的前面板，设置和操作方便休眠模式，延长电池寿命 - 典型值为1000小时无需破坏校准铅封，即可更换电池利用可选的toolpak附件，可将温度表悬挂于任何金属物体（利用磁铁）上，或者挂在一个管道上（使用尼龙带和搭扣）这样可腾出双手3年质保

fluke 53 ii 和 54 ii系列除具有以上全部功能外，还包括如下功能：

带背光的双显示可以显示t1、t2 (仅限52 和 54 型)、t1-t2 (仅限52 和 54 型)的任意组合，再加上最小值、最大值或平均值支持的热电偶类型还有r、s和n型（总共7种不同的类型）回调功能可方便地在显示屏上再次观察记录的数据为更进一步分析和绘图，可用温度表的红外通讯接口把数据导出到可选的flukeview图表软件中可以记录多达500点的测量数据，记录间隔可调

技术指标	
温度准确度	高于 -100 ° c : j、k、t、e和n型 + 0.3 ° c]* r和s型：± [0.05% 0.4 ° c]*  低于-100 ° c: j、k、e和n型：

		0.3 ° c]* t型 : ± [0.50% + 0
温度范围	j型 : k型 : t型 : e型 : n型 : r 和 s型 :	-210 ° c 至 1200 ° c -200 ° c 至 1372 ° c -250 ° c 至 400 ° c -150 ° c 至 1000 ° c -200 ° c 至 1300 ° c 0 ° c 至 1767 ° c
温标		its-90
适用标准		nist-175
显示分辨率		0.1 ° c, 0.1 k < 1000 1 ° c, 1 k ≥ 1000
注	*	只有fluke 53 ii b 和 b 型温度表可以测 s 型热电偶
环境参数 :		
工作温度		-10 ° c 至 50 ° c
储存温度		-40 ° c 至 60 ° c
湿度 (无冷凝)		0% 至 90% ; 0 ° c 0% 至 70% ; 0 ° c
安全技术参数		
过电压类别		csa c22.2 no. 1010. 61010 amendments
机构认证		ce, csa, t ü v (待批)
机械和一般参数		
尺寸		173 mm l x 86 mm
重量		400 g
电池		3 节 aa 型号电池 池寿命为1000小时

本产品的加工定制是是，品牌是FLUKE/福禄克，型号是FLUKE-53-2B，类型是多种型式，测量范围是J型：-210 ° C至1200 ° C ( )，结构型式是多种型式，示值误差是J、K、T、E和N型：± [0.05%+0.3 ° C]\*R和S型：± [0.05%+0，规格是福禄克温度表