

福禄克Fluke 568/566

产品名称	福禄克Fluke 568/566
公司名称	徐州市隆达实业公司西区通讯器材分公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:福禄克Fluke 型号:Fluke568/566
公司地址	中国 江苏 徐州市鼓楼区 环城路和顺后巷
联系电话	86 0516 83574949/82182649 18905201827

产品详情

品牌	福禄克Fluke	型号	Fluke 568/566
测量范围	-40 ° C 至 260 ° C (-40 ° F 至 500 ° F)		

fluke 568/566 红外接触式点温仪		
	<p>红外和接触式二合一测温仪，带创新点阵式显示屏。</p> <p>凭借简约的 3 按钮屏显菜单界面（6 种语言），fluke 568 和 566 数字激光测温仪使复杂的测量变得异常简便。只需轻轻按几下按钮，便可快速浏览高级功能以调节发射率、启动数据记录或者开启和关闭警报。fluke 568 和 566 接触式和非接触式二合一测温仪采用坚固、易用的人性化设计，可以轻松应对苛刻的工业、电气和机械环境。这些工具的性能远远超出其他红外测温仪（或高温计），让用户可以在更多的应用领域中实现更高的工作效率。</p>	

fluke 568/566 红外接触式点温仪	
产品技术指标	

红外测温范围	23,58333333	-40 °c 至 650 °c (-40 °f 至 1202 °f)
	23,66666667	-40 °c 至 800 °c (-40 °f 至 1472 °f)
红外测温准确度		< 0 °c (32 °f) : ± (1.0 °c (± 2.0 °f) + 0.1 ° / 1 °c or °f) ; > 0 °c (32 °f) : ± 1% 或 ± 1.0 °c (± 2.0 °f) , 以较大值为准
显示分辨率		0.1 °c / 0.1 °f
红外光谱响应		8 μm 至 14 μm
红外响应时间		< 500 msec
k 型热电偶输入温度范围		-270 °c 至 1372 °c (-454 °f 至 2501 °f)
k 型热电偶输入准确度	-270 °c 至 -40 °c :	± (1 °c + 0.2 ° / 1 °c) (-454 °f 至 -40 °f : ± (2 °f + 0.2 ° / 1 °f))
	-40 °c 至 -1372 °c :	± 1% 或 1 °c (-40 °f 至 2501 °f : ± 1% 或 2 °f) , 以较大值为准
d:s (距离与测量光点直径的比率)	566 :	30:1
	568 :	50:1
激光瞄准		单点激光 < 1 mw 输出 , 2 类 (ii) 操作 , 630 nm 至 670 nm
最小光点直径		19 毫米 (0.75 英寸)
发射率调节		通过内置普通材料表或数字调节 , 范围为 0.10 至 1.00 , 调幅 0.01
带日期/时间标记的数据存储	566 :	20 点
	568 :	99 点
pc 接口和电缆	566 :	无
	568 :	usb 2.0 和 flukeview® forms 软件
高/低警报		声音和双色视觉警报
最小/最大/平均值/dif		是
显示		98 x 96 像素点阵 , 带有功能菜单
背光		两个级别 , 正常背光和适合较暗环境的超亮背光
触发器锁定		是
可切换摄氏度和华氏度		是
电源	23,58333333	2 节 aa/lr6 电池
	23,66666667	2 节 aa/lr6 电池 , 与电脑配合使用时通过 usb 接口供电
电池寿命	如果连续使用 :	激光和背光打开 , 12 小时 ; 激光和背光关闭 , 100 小时
操作温度		0 °c 至 50 °c (32 °f 至 122 °f)

存放温度	-20 °c 至 60 °c (-4 °f 至 140 °f)
k 型珠式热电偶温度范围	-40 °c 至 260 °c (-40 °f 至 500 °f)
k 型珠式热电偶准确度	0 °c 至 260 ° (32 °f 至 500 °f) 温度范围, ± 1.1 °c (2.0 °f) ; -40 °c 至 0 °c (-40 °f 至 32 °f) 温度范围: 通常小于 1.1 °c (2.0 °f)