

# Fluke 59C红外测温仪

产品名称	Fluke 59C红外测温仪
公司名称	北京亿赛得科技发展有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:Fluke 型号:Fluke 59C红外测温仪 功能:红外测温仪
公司地址	北京市西城区
联系电话	010-66189322 13520573897

## 产品详情

### Fluke 59C红外测温仪

#### 主要特性

采用精密激光技术，使测量更准确并可重复测量

带背照灯的 LCD 大型显示屏便于用户查看和读取信息

轻型小巧的设计便于将仪器装入工具箱

59E/59C/59PRO: 8:1的距离与光点尺寸比

59E+: 10:1 的距离与光点尺寸比

IP40 防护等级提供额外的保护

显示\*小、\*大或平均温度，或两次测量值之间的差值

高温和低温警报，可快速显示超出限制的测量值

电源为一 (1) 节 AA 电池

一年保修

产品规格	Fluke 59E/59E+/59C/59 PRO 红外测温仪规格
精度 (环境温度为 23 °C ± 2 °C 时的几何校正)	59E/59C/59 PRO: -30 °C 至 350 °C (-22 °F 至 662 °F) 59E+: -30 °C 至 400 °C (-22 °F 至 752 °F)
	0 °C :
	-10 °C 至 <0 °C :
	< -10 °C :
	32 °F :
	14 °F 至 < 32 °F :
	< 14 °F :
响应时间 (95 %)	<500 ms (读数的 95 %)
光谱响应	8 μm 至 14 μm
发射率	0.10 至 1.00
距离与光点尺寸比	10:1 (在能量为 90 % 时计算所得)
显示屏分辨率	0.1 °C (0.2 °F)
可重复性 (读数的 %)	59E/59C/59 PRO: 读数的 ± 1.0 % 或 ± 1.0 °C (± 2.0 °F), 取较大值 59E+: 读数的 ± 0.8 % 或 ± 1.0 °C (± 2.0 °F), 取较大值
电源	1 AA IEC LR06 电池
电池寿命	开启激光和背光时为 12 小时
重量	220 g (7.76 oz)
尺寸	(156 x 80 x 50) mm
工作温度	0 °C 至 50 °C (32 °F 至 122 °F)
存放温度	-20 °C 至 +60 °C (-4 °F 至 140 °F), 无电池
工作湿度	10 % - 90 % 相对湿度, 30 °C (86 °F) 时无冷凝
工作海拔	平均海拔 2000 m
存放海拔	平均海拔 12000 m
跌落测试	1 m