



红外线测温枪

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



- 精确度: $\pm 1\%$ 读值或 $\pm 1^\circ\text{C}$
- 重复性: $\pm 0.5\%$ 读值或 $\pm 1^\circ\text{C}$
- 温度显示: 摄氏或华氏, LCD 四位数字, 具背光装置
- 放射率: 0.10-1.00 数位式调整
- 电池: 四颗 AA 1.5 碱性电池
- 操作温度: $0-50^\circ\text{C}$
- 存储温度: $-20-50^\circ\text{C}$ (不含电池)
- 相对湿度: 10-95% @ 30°C

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Temp. Range $^\circ\text{C}$	Distance to Spot D:S	雷射点数	精确度
18455	RAYR3ILTDL3U	Raytek	非接触式红外线测温器	$-30^\circ\text{C}-1200^\circ\text{C}$	75:1	双点	$\pm 1\%$ 读值或 $\pm 1^\circ\text{C}$



- 准确率: 1%
- 额外明亮激光信号
- 可调整的发射性
- 温度高至 760°C (1400°F) St80 XB/ST80 XB-IS
- Hi/Lo 警报
- MAX. MIN. DIF 和 AVG 温度显示
- 可用固有安全模式 (ST80 XB-IS)

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Temp. Range $^\circ\text{C}$	Distance to Spot D:S	精确度
44230	ST80XB	Raytek	非接触式红外线测温器	$-32^\circ\text{C}-760^\circ\text{C}$	50:1	$\pm 1\%$



- $0.1^\circ\text{C}/0.2^\circ\text{F}$ 解析度
- 红外线温度测量: $-20^\circ\text{C}-500^\circ\text{C}$
- 内装辐射指示光点, 背光显示
- 最大值/最小值测量 (TES-1321A)
- 放射率可调整 (0.1-1.0) (TES-1322A)
- 热电偶 K-Type 温度测量 ($-50^\circ\text{C}-1370^\circ\text{C}$) (TES-1322A)
- 资料记录储存及读取容量 20 组 (TES-1322A)
- 超过高低警戒点蜂鸣器响声警示 (TES-1322A)

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Temp. Range $^\circ\text{C}$	Distance to Spot D:S
14929	TES-1321A	TES	红外线温度计	$-20-500^\circ\text{C}$	8:1



- 可选择摄氏/华氏单位
- 背光显示
- 辐射指示测量位置
- 自动开机
- 读值自动锁住
- 最大值/最小值测量 (TES-1321)
- 放射率可调整 (0.1-1.0) (TES-1321)
- 超过高低警戒点蜂鸣器响声警示 (TES-1322A)
- 热电偶 K-Type 温度测量 ($-50^\circ\text{C}-1370^\circ\text{C}$) (TES-1322A)

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Temp. Range $^\circ\text{C}$	Distance to Spot D:S	雷射点数
11437	TES-1322A	TES	红外线温度计	-20°C 至 500°C	8:1	有雷射红点



- 可选择 $^\circ\text{C}/^\circ\text{F}$ 单位
- 背光显示
- 雷射指示测量位置
- 放射率可调整 (1327)
- 超过高低警戒点蜂鸣器响声警示 (1327)
- 资料记录储存及读取功能 (1327)
- 最大值、最小值功能
- $0.1^\circ\text{C}/0.2^\circ\text{F}$ 分辨率
- -20°C ~ $+500^\circ\text{C}$
- 内装雷射指示光点、背光显示
- 资料记录储存及读取容量 99 笔 (1327)
- 放射率可调整 (1327)
- 超过高低警戒点蜂鸣器响声警示 (1327)
- 最大值、最小值记录

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Temp. Range $^\circ\text{C}$	Distance to Spot D:S	精确度
21339	TES-1326S	TES	枪型红外线温度计	-35°C 至 500°C	8:1; 25mm 最小点尺寸	$\pm 2\%$ 读值或 $\pm 2^\circ\text{C}$ 或 ± 4
40945	TES-1327	TES	枪型红外线温度计	$-20^\circ\text{C}-500^\circ\text{C}$	8:1; 25mm 最小点尺寸	$\pm 2\%$ 读值或 $\pm 2^\circ\text{C}$

cn.100y.com.tw



服务专线: 台湾: 886-3-5753170
 传 真: 台湾: 886-3-5753172
 E-mail: 台湾: sale@100y.com.tw

深圳: 86-755-83298787
 深圳: 86-755-83640655
 深圳: 100y@163.com

上海: 86-21-34970699
 上海: 86-21-64605107
 上海: 100y-1@163.com