

Test Instruments

1326 / 1327 红外线温度计

MODEL TES-1326/1327

- 可选择℃/°F单位
- 背光显示
- 雷射指示测量位置
- 发射率可调整 (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



特性:

- 0.1℃/0.2°F分辨率
- -20℃~+500℃
- 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)
- 发射率可调整 (1327)
- 超过高低警戒点蜂鸣器响声警示 (1327)
- 最大值、最小值记录

规格:

显示	LCD 数字显示有背光功能
温度测量范围	-20℃~500℃ (-4 °F ~ 932 °F)
分辨率	0.1℃/0.2 °F (1327)
分辨率	<100°: 0.1℃ / 0.2 °F , >100°: 1℃/1°F (1326)
准确度	±2% 读值或±2℃
感应光谱	6 ~ 14μm
距离与目标比	8:1;25mm 最小点尺寸
放射率	0.1 ~1.0, (1326:固定 0.95)
自动关机	约 15 秒
照准	雷射光点指示(1 毫瓦特)
资料储存	99 笔资料(由 LCD 显示读取资料) (1327)

勝特力材料 886-3-5753170
勝特力电子(上海) 86-21-54151736
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

電池壽命	50 小時
電源	單一 006P 9V 電池
操作、儲存環境	0°C~50°C(32°F~122°F) 低於 80RH -10°C ~ 60°C(14°F~140°F)低於 70%RH
尺寸	170mm × 118mm × 46mm
重量	200 公克
附件	說明書、電池