

TG-2000 红外线测温仪



TG-2000

- 安全，非接触式温度测量
- 显示温度，单位为华氏度或摄氏度
- 反射率可调节，以确保在多种材料和表面上读取的温度精确度最佳
- 显示温度最小值、最大值、差异以及平均温度
- 背光显示，在任何环境下都能轻松读取数值
- 温度范围广
- 距离到点 (D:S) 比率值大，用于测量较小目标，或用于在较远距离进行测量
- 双激光，显示目标测量区域的近似直径

规格

范围	-60°C 到 625°C
D:S 比率	16:1
激光	双
K型热电偶	有
反射率	0.1 - 1
背光	有
温度限值警报	高/低

小心

激光辐射 - 不要注视光束



输出最大值 <math><1\text{ mW}</math>，
波长：635 - 660 nm，
符合 21 CFR，第 1 章，
第 J 小节的规定

激光辐射
不要注视光束
2类激光产品

II类激光产品
小心—打开时
注意2类激
光辐射



产品型号 说明

TG-2000 双激光红外线测温仪