

TN20 特点

手持式便携红外测温仪 TN20 单束激光瞄准
性价比高
强背光大 LCD 显示。
适用于能源、汽修、食品、实验室、工业等多领域



TN20 产品规格

产品规格	
描述	红外+激光
测量温度范围	-35~365°C (-31~689° F)
使用环境温度	0~50°C (32~122° F)
精度	+/-1.0°C (+/-1.8° F)
全温区精度	+/-2%或 2°C取大
分辨力	0.1°C/0.1° F
反应时间	0.5~1sec
距离：靶面	12: 1
发射率	0.95 固定
更新频率	1.4HZ
尺寸	172.9×36.0×71.5mm 6.80×1.42×2.81inch
波长	5um-14um
重量（含电池）	152g/5.36oz
探针类型	——
探针测量温度	——
探针精度	——
模式	RTMAX, °C/° F Switchable
电池型号	AAA×2(Alkaline)
电池寿命	大于 14 小时的连续使用时间