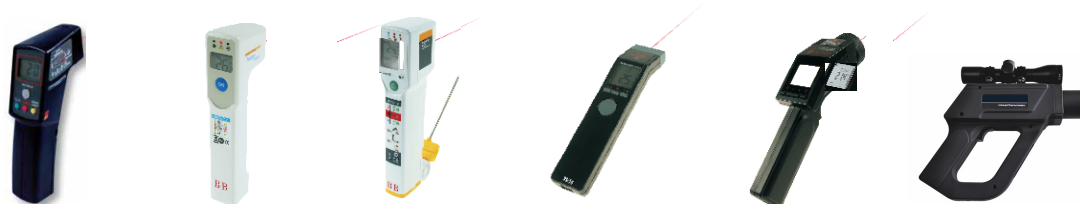


手持式红外测温仪

手持式红外测温仪

瞄准 - 按键 - 读数

这是一种非接触式测量, 红外测温快速而准确操作最简单, 瞄准, 按键, 读数! 响应时间很快, 非常适合测量远距离或移动的物体. 在一定的条件下, 也可以测量液体. 激光设备确保测量的距离能够达到实际的被测点. 下面是技术参数和功能列表, 很容易选择最适合您的产品!



技术参数	Flashbeam 8869	FoodPro	FoodPro plus	Flash MiniSight	Dual Focus	BM20
测量范围	-20...+420°C	-30...+200°C	-35...+275°C IR	-32...+760°C	-35... 900°C	0... 1800°C
操作温度	10...40°C	0...+50°C	0...+50°C	0...+50°C	0...+50°C	0...+50°C
精度 (20 °C)*	±2% / ±2°C	±1,5% / ±1°C	±1,5% / ±1°C	±1% / ±1°C	±0,75°C / ± 0,75%	±1°C / ± 0,3%
光学分辨率	8 : 1	2,5 : 1	2,5 : 1	20:1/40:1	75 : 1	120:1/300:1
响应时间	500 ms	< 500 ms	< 500 ms	300 ms	150 ms	300 ms/100ms
被测物最小直径	30 mm	12 mm	12 mm	13 mm	1 mm (with close focus)	12mm
分辨率	1°C	0,2°C	0,1°C	0,1°C	0,1°C	—
特性						
激光标志	✓	✓	✓	✓	✓	✓
发射率可调	✓	0,97 fix	0,97 fix	✓	✓	✓
手持功能	—	✓	✓	✓	✓	✓
温度最小/最大值显示	✓	—	✓	✓	✓	✓
平均和差值	✓	—	—	—	✓	—
可调整 °C/ °F	✓	—	✓	✓	✓	—
照明显示	✓	—	✓	✓	✓	—
报警功能	✓	—	✓	✓	✓	✓
数据存储	✓	—	—	—	✓	✓
接口	—	—	—	—	✓	✓
附带温度探头	—	—	✓	—	✓ (可互换的)	✓