

便携式红外测温仪

系列：HE-PC

产品概述：红外测温仪可以不接触目标而通过测量目标发射的红外辐射强度计算出物体的表面温度。非接触测温是红外测温仪的最大的优点，使用户可以方便的测量难以接近或移动的目标。

HE-P 系列红外测温仪广泛应用于电力，冶炼，铸造，印刷，塑料等热处理行业。

技术特点

- 1: 测量范围：100—600℃，200—1200℃
- 2: 方便快捷的发射率调整
- 3: 双激光瞄准
- 4: 平均值、谷值、峰值功能
- 5: 数据记录，内存 2000 点
- 6: 最小可测 1.2mm

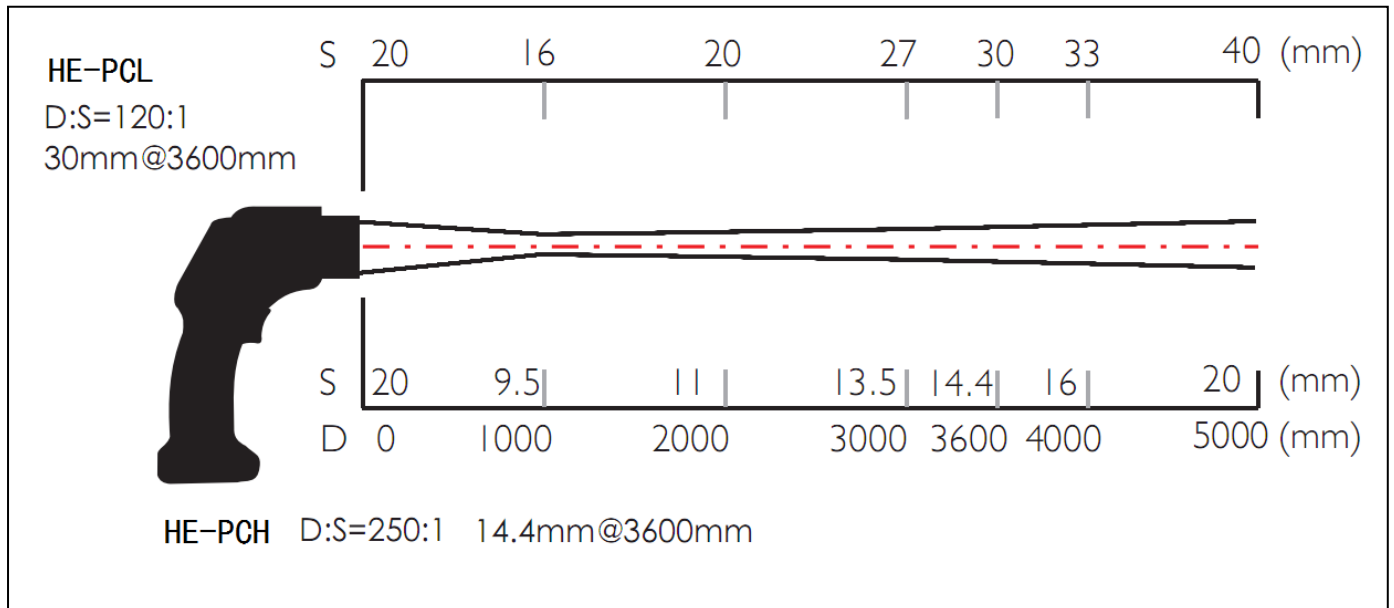


技术参数：

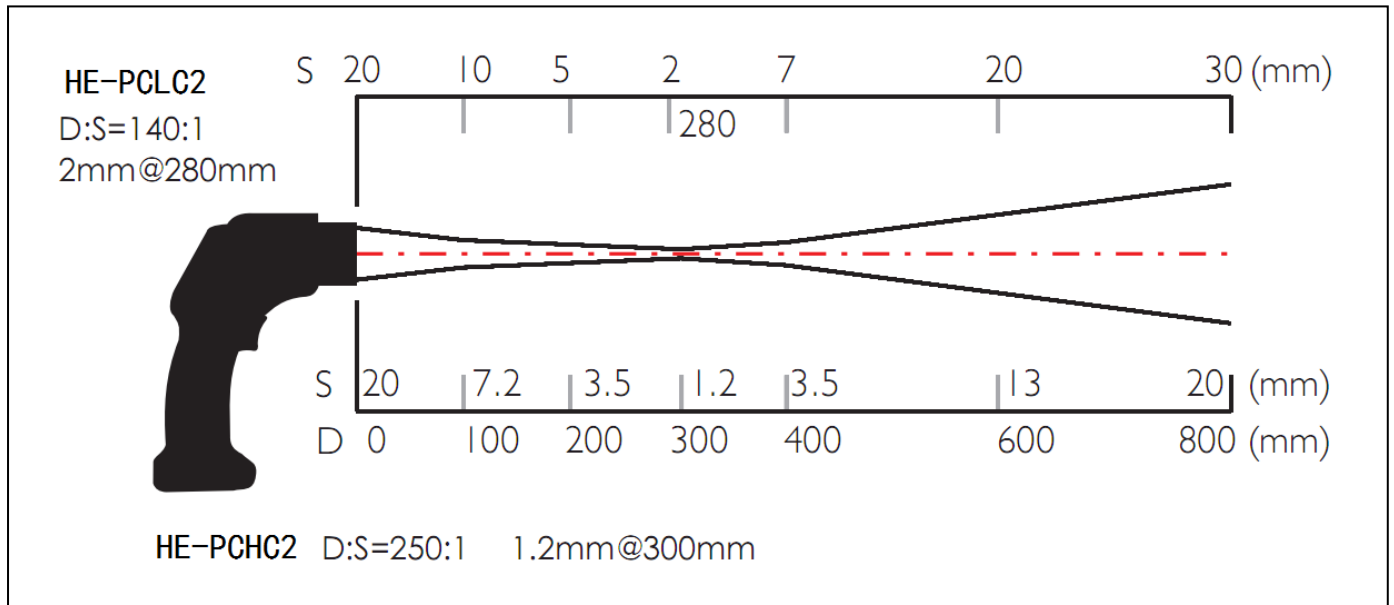
型号	HE-PCH	HE-PCL
测量范围	200~1200℃	100~600℃
测量精度	± (0.5%+2℃)	
重复精度	± (0.3%+1.5℃)	
距离系数	250: 1	140: 1
显示分辨率	1℃	
发射率	0.1—1.0 可调	
响应时间	5ms	
瞄准方式	双激光瞄准	
功能	实时值，最大值，最小值，数据重调，高低温报警，数据记录，内存 2000 点	
工作波段	2.3 μm	
输出方式	USB	
液晶显示	4 位带 3 色背景光液晶数字显示	
显示保持	7 秒	
环境等级	Ip65	
环境温度	0~50℃	
相对湿度	10~95%，不结露	
电源	9V 碱性电池（可连续工作 10 小时）	
尺寸重量	207×153×70.5mm，470g	

便携式红外测温仪

常用光路



小目标光路



北京时代瑞资科技有限公司

电话: 010-67506261 (多线)

网址: www.shizi17.com

邮箱: ruizil7@vip.163.com

主要产品: 红外测温仪, 硬度计, 超声波探伤仪, 测厚仪, 测振仪, 粗糙度仪, 温控数显仪, 红外热像仪