

雷泰 Compact Gp多用途、组合式红外测温仪

产品名称	雷泰 Compact Gp多用途、组合式红外测温仪
公司名称	上海朗韞仪器仪表科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	RAYTEK:GPSSFL
公司地址	上海市松江区沪松公路2511弄1号楼518室
联系电话	021-57633170 13671860767

产品详情

GP系列是多用途的、两件式的温度监测仪器，它由小巧的，性价比高的显示表和红外探头组成。系统的核心部分是1/8 DIN GP显示表，它具有峰值/谷值保持、取平均值和零点可调等**处理功能。可连接多种探头。GPR探头结实，耐用，有标准焦距和近焦距两种型号，精度是目标温度读数的1%。Thermalert GPM带有预安装的电缆线。

GPR红外探头与GP显示表一起使用时，具有发射率可调和环温补偿功能。

产品特点：- 温度范围是从-18 到 538 ° C (0 到 1000 ° F)- ** ! GPS激光瞄准头- 耐用的1/8 DIN 数字显示表，4位数字大窗口- 监视器和传感器功能设置位于前面板- 具有许多只有在大系统上才有的数据处理能力- 发射率和环温参数可调 - 全球统一的110-220 V交流电源 - 用户设置的4-20 mA或者热电偶输出(J, K, E, N, R, S, T)- 可调的双设置点和死区报警输出 - 根据不同应用，可接多种探头 - 标准或近焦距可选 - 冷却和空气吹扫附件 - 现场可更换探头

技术参数：

型号：GPR主要特点：GPR标准探头测温范围：-18 ~ 538 测温精度：

测量值的 ± 1%或 ± 1 ；分辨率0.1 重复精度：

± 0.5%FSO或 ± 1 ，响应时间：400ms（95%响应）光分辨率：

焦点处D:S=30:1/35:1、50:1，发射率0.1 ~ 1.0可调 信号处理：

峰值/谷值保持、平均值测量和环境温度补偿 配套仪表：

GP显示表可以对GP传感头进行发射率调节，可任意接收任何0 ~ 5V 或 4 ~ 20mA 信号以及J、K、E、N、R、S热偶信号GPC：GP1/8DIN

平面安装显示表，GPCM：GPC监控型，2路3A机械报警继电器输出110/220VAC

