

德国赛腾MQ11小目标红外测温仪

产品名称	德国赛腾MQ11小目标红外测温仪
公司名称	上海诺丞仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:德国赛腾 型号:MQ11
公司地址	上海市普陀区中山北路2185弄27号420室
联系电话	021-56779967 18001966551

产品详情

德国赛腾MQ11/22高性能双色可视红外测温仪

- MQ系列双色红外测温仪的温度范围覆盖300~2500（分段），配备激光瞄准或透镜瞄准，可选远程监视B/W摄像机
- 特别适合测量运动目标、小目标或视场不能完全覆盖目标的场合
- 可自动补偿因灰尘、烟雾或脏镜头的影响，不需要预设发射率，是用于恶劣环境
- 可设定为三种不同的单色测量模式，最小可测量 0.5mm目标
- 提供模拟0/4~20mA输出和三种数字通信模式：标准配置含RS232或RS485最大57.6kBd（内置）和软件，可选Profibus接口
- 采用坚固（IP65）的铝铸件外壳有利于仪器工作在恶劣的工业环境中
- 此系列提供光纤版，光纤最长可选20米；光纤版提供激光瞄准
- 主要应用领域：水泥工业、陶瓷/石墨、钢铁工业、金属加工、炉窑、半导体工业
- 基本配置：MQ系列双色探头（激光瞄准、峰值采集、RS232、0/4~20mA）Sensorwin软件、操作手册
- 选件：光学瞄准或视频瞄准、RS485或Profibus、光纤镜头、PID输出方式

2 选购附件：适应各种要求的电缆、安装支架、安装附件、冷却/吹扫附件

型号	MQ11MB13	MQ11MB18	MQ11MB25	MQ22MB10	MQ22MB13
温度范围	600~1300	750~1800	900~2500	300~1000	350~1300
光谱响应	0.7~1.1 μm			1.45~1.8 μm	
响应时间	2ms				
精度	< 1500 : 0.3%测量值+1 < 2500 : 0.5%测量值+1				
光学分辨率	可调焦				
供电电源	24VDC/AC (12-30V AC/DC)				
模拟输出	0~20mA,4~20mA , PID输出可选				
数字输出	RS232或RS485 , 最大57.6kBd或者Profibus (选件)				
环境等级	IP65 , NEMA-4				
环境温度	-10~70				
光纤版	0~250				
标准版重量	700g				
CE标志	符合EU电磁防护标准				

更多高温环境专用型，快速响应型、双色/比色红外线测温仪、光纤版红外测温仪等特殊规格的测温仪请致电