

Coherent激光功率计显示仪表支持USB和RS232连接PC端LabMax TO (1104619)

产品名称	Coherent激光功率计显示仪表支持USB和RS232连接PC端LabMax TO (1104619)
公司名称	深圳市嘉士达精密仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:Coherent 型号:LabMax TO 特点:支持USB和RS232连接PC端
公司地址	西乡街道臣田社区宝民二路东方雅苑A100
联系电话	4006608810 18820263964

产品详情

Coherent激光功率计显示仪表支持USB和RS232连接PC端LabMax TO (1104619)

LabMax TO是LabMax TOP的纯功率版本。LabMax TO与大多数相干热传感器和半导体传感器直接兼容，并显示光束位置，实现快速准确的设置。

主要功能：

测量激光功率

符合人体工程学的设计增强了用户体验

与LM和PM型热电堆以及带光束位置显示的光学传感器兼容

将数据记录到板载存储器和USB闪存驱动器

USB和RS-232 PC接口

ISO 17025认证

LabMax适用于任何需要分析和监测激光输出的人。数据分析可以使用统计和趋势分析来实现。数据存储在板载闪存中，以便将来使用文件管理器工具进行检索。数据也可以通过USB和RS-232串行连接直接在PC上进行分析，或者将数据记录到直接连接到仪表的USB闪存驱动器中。提供了应用程序软件和LabView的驱动程序，以支持PC接口。LabMax显示器和测量仪可以定位在许多不同的角度，以将其定位在激光实验室中通常可用的有限工作台空间内，并且仍然可以轻松查看显示器。

人体工程学设计LabMax采用大型背光图形显示屏符合人体工程学的界面，可轻松访问所有功能和模式的按钮。测量、调整和趋势模式可通过直接访问前面板按钮。

LabMax仪表包含多种gaoji分析功能，包括：

机载统计数据——平均值、最小值、最大值、标准差、范围、三个稳定性参数以及错过的脉冲。用户还可以选择要显示的统计参数，一次最多显示六个。

趋势图 – 具有统计显示和将数据记录到文件的功能的趋势图。数字调谐指示器 – 具有峰值指示器的水平条和趋势图格式。