

多通道高温热流计(HFM - 4H)

产品名称	多通道高温热流计(HFM - 4H)
公司名称	重庆裕捷科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:fourier 型号:hfm - 4h 测量范围:50mv
公司地址	重庆市江北区北城天街46号1幢25-12
联系电话	023-67879839 13708362925

产品详情

由以色列fourier公司的daqpro 5300八通道数据记录仪和美国iti公司高温热流传感器组成的完整系统最多可同时连接4个内置热电偶的高温热流传感器，测量和显示高温热流密度和温度。热电堆式热流传感器，不锈钢外壳和用于安装的法兰盘。高温测量达2.3mw/m²、温度980。系统分辨率141.3 w/m²。快速响应时间，热流测量准确度优于5%。采样速率1次/秒~1次/小时6档可选。512k数据存储，触发测量，usb接口用于连接pc。配有强大的windows软件，实现设置、采集、数据显示、图形显示等众多有用的分析工具。

技术规格：测量项目：高温热流密度（热通量）和温度热流测量：记录仪量程50mv 10v量程2.3 mw/m² 3.14 mw/m²分辨率141.3 w/m² 9420 w/m²准确度优于5%温度测量：热偶型号 量程 分辨率 精度k型热偶 -250 ~ 1200 0.1 量程的0.5%热流传感器：25.4（法兰盘）×3.5 mm（不锈钢护套），最高工作温度980，出厂校准符合iso/dis 8302（对应gb/t 10294）传感器连接：最多同时连接4个热流传感器通道设置：通过键盘采样速率：1次/秒~1次/小时6档可选采样平均：无~15个样品可选数据存储：512kb通信接口：usb 1.1，用于连接pc显示屏：图形lcd，64x128像素触发测量：可选时间或事件，通过软件报警设置：可对每个通道的输入设置高低限报警，通过软件功能：定义热流传感器，通道设置、触发设置、报警设置、采样和数据平均设置、单位选择、热电偶补偿设置，数据显示（包括图形、表格数据、模拟仪表），数据输出到excel格式，配合word进行报告编辑输出等电源供应：内置可充电电池（充满后连续使用约40小时）或外部电源适配器尺寸重量：记录仪182x100x28 mm，450g标准配置：daqpro 5300记录仪，1片ht-50热流传感器、磁性安装支架和高处安放杆，usb电缆，daqlab软件光盘，充电器，便携箱，英文操作手册，中文操作手册光盘选件：ht-50高温热流传感器、ht50-mu磁性支架，ht50-ep传感器支架高处安放杆和延长电缆

"多通道高温热流计(HFM - 4H)"的品牌为Fourier，型号是HFM - 4H，测量范围为50mv，测量精度是优于5%