

超连续谱光源-西诺光学

产品名称	超连续谱光源-西诺光学
公司名称	艾颀熙贸易（上海）有限公司
价格	100000.00/台
规格参数	品牌:LEUKOS 型号:ELECTRO MIR 9 产地:法国
公司地址	上海市闵行区光华路2118号第6幢1555室
联系电话	2162486110 15000412666

产品详情

我司代理的超连续谱光源包含常规功率、中功率、高功率、近/中红外、工业级超连续谱光源及其配件。超连续谱光源的波长总覆盖范围：340nm-9000nm；种子脉宽：ps-ns；功率可调谐：可高达6W；脉冲/频率可调谐；在光谱学、光学相干层析成像（OCT）、显微镜、光学元件特性等领域得到了广泛应用。

目前我司新推中红外超连续谱光源，其主要产品信息如下：

主要特征：

- 波长：2500-9000nm
- 脉宽：>100ps
- 功率：>12mW(typ,15mW)
- 重频率>100kHz
- 空间单模
- 柔性光纤输出
- 消色差准直
- 免维护

主要应用：

- 光谱学
- 光学相干断层扫描
- 显微镜检查
- 光学元件特性

规格参数：

I 带宽：2500 nm - 9000 nm

I 总平均功率：> 9 mW (typ. 12 mW)

I 重复频率：> 100 kHz

I 种子脉冲宽度：> 100 ps

I 功率稳定性：< +/- 2 %

I 空间模式：单模

I 偏振态：非偏振

I 输出连接：FC/APC 透镜准直器 (~1m铠装)

I 同步输出：外部触发输出

I 连锁接头：2-pin LEMO

I 控制界面：前面板和USB

I 工作温度：+10 ° C 至 +40 ° C 无冷凝

I 重量：< 8 kg

I 尺寸（长X宽X高）：485x250x134 mm

I 功率要求：100-240 V, 50/60 Hz

附加设备

消色差准直输出

易与POP光纤耦合

可调谐滤波器：单色器，自定义

公司名称：艾颀熙贸易（上海）有限公司