



2 Tech Drive, Suite 201  
Andover MA 01810  
[www.mksinst.com](http://www.mksinst.com)



联系人：  
Bill Casey  
[bill\\_casey@mksinst.com](mailto:bill_casey@mksinst.com)

## 作为 MKS 仪器的子公司， Ophir® 引进了专为无人机载荷设计的 体积最小、重量最轻的连续变焦镜头产品

中国深圳，8 月 30 日 —— MKS 仪器（纳斯达克代号：MKSI）作为致力于先进工艺及提高生产率的国际化技术供应商，将于 2017 年 9 月 6 日 - 9 日期间在中国光博会（CIOE）上发布 Ophir® LightIR™ 紧凑型连续变焦镜头产品。LightIR 是一款专为商业应用领域的制冷探测器设计的超轻红外（IR）热成像镜头，包括无人机（UAV）载荷、水下摄像机和手持设备。

这款造型紧凑、高性能的 F/5.5 变焦镜头的焦距为 20-275 mm。重量仅为 264g，是目前市场上体积最小、重量最轻的连续变焦镜头。它在全变焦范围内均能实现高变倍比。该产品采用单板控制器，提供微动开关用于选择 RS485 和 RS232 通信接口。

Ophir Optics 的总经理 Yitzhak Raif 提到，“LightIR 采用创新、独特的光机设计，镜头重量轻、造型紧凑，且变焦和聚焦性能极佳。这使得 LightIR 成为目前市场上保有最高红外热成像性能的镜头，能为商业应用领域的多种无人机稳定载荷及手持设备提供理想解决方案。”

产品可得性

LightIR 红外热成像镜头可接受订购。  
可视要求提供 OEM 价格。

网址：

<http://www.ophiropt.com/optics/cn/cioe/>

### 关于 MKS 仪器

MKS 仪器（纳斯达克代号：MKSI）是一家致力于提升工艺性能及生产率的国际化供应商，专为先进制造工艺的测量、控制、驱动、监测和分析关键



参数提供仪器、子系统及工艺控制解决方案。我们的产品源自我们的核心竞争力，包括压力测控、流量测控、气体和蒸汽输送、气体成分分析、残余气体分析、泄露检测、控制与信息技术、臭氧制造与输送、射频 / 直流电源、活性气体制造、真空技术、光子技术、亚微米级定位、隔振及光学技术。我们主要服务的市场包括半导体资本设备、通用工业、生命科学及研究。详情请登录：[www.mksinst.com](http://www.mksinst.com)。

## 关于 Ophir 品牌

凭借 40 多年的专业经验，Ophir 品牌拥有完备的仪器产品线，包括功率计、能量表和激光光束分析仪。致力于激光及 LED 测量技术的持续创新，Ophir 公司拥有大量的专利产品，包括获全球百大科技研发奖 (R&D 100 award) 的 BeamTrack 功率计 / 测位仪 / 尺寸测量仪；BeamWatch® 材料加工用激光器聚焦光斑尺寸及位置监测仪 —— 业内首款非接触式产品；作为 ISO 11146-3 (光束测量精度标准) 设立依据的 Spiricon Ultracal™ 基线校正算法。NanoScan 系列狭缝扫描技术产品能够实现亚微米级的光束尺寸和位置测量。Ophir Optics 的产品包括用于防卫、安防和商业市场的高性能红外热成像镜头及光学元件，同时还包括用于切割、焊接、钻孔和 3D 打印系统的高功率 CO<sup>2</sup> 和 1 μm 激光器用优质光学器件。Ophir 的激光测量仪器校准已获得 ISO / IEC 17025:2005 实验室认证。Ophir 公司为全球制造业、医疗行业、军工业及科研行业提供模块化、定制化的解决方案服务。详情请登录：<http://www.ophiropt.com/>。

###

销售咨询请登录：[mktg@ophiropt.com](mailto:mktg@ophiropt.com)

### 如需更多信息，请联系：

Vered Aizenshtat, 光学部门市场传讯经理  
Ophir 事业部  
Science-Based Industrial Park, Har Hotzvim  
Jerusalem 9145001, Israel  
联系电话: +972-52-2550566  
邮箱: [vered.aizenshtat@ophiropt.com](mailto:vered.aizenshtat@ophiropt.com)  
网址: [www.ophiropt.com](http://www.ophiropt.com)

Jessie Xiong / 熊亚男, 亚洲区市场传讯主管  
理波光电科技(无锡)有限公司  
出口加工区 J3 - 8 厂房,  
中国江苏省无锡市新吴区, 邮编 214028  
直拨: +86. 510. 8113. 2927  
总机: +86. 510. 8113. 2999  
手机: +86. 139. 1534. 7617  
[jessie.xiong@newport.com](mailto:jessie.xiong@newport.com)

