

以色列激光功率计探头F150A-BB-26-PPS，OPHIR功率计探头选集

产品名称	以色列激光功率计探头F150A-BB-26-PPS，OPHIR功率计探头选集
公司名称	深圳市奥德赛创精密仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:OPHIR 型号:F150A-BB-26-PPS
公司地址	深圳市宝安区西乡镇崩山工业区4栋4楼
联系电话	0755-27696009 15013712838

产品详情

以色列ophir，绝对正品出售，优势价格。以色列激光功率计探头f150a-bb-26-pps，ophir功率计探头选集

beamtrack-功率/位置/尺寸探头：灵敏度：100 uw-250 w；波长范围：0.19-20 um；产品参数：

产品型号	产品特点	探头口径	波长范围	功率范围
3a-quad	可测：功率，能量，位置	∅ =9.5 mm	0.19-20 um	100 uw-3 w
3a-p-quad	功率，能量，位置	∅ =12 mm	0.15-8 um	160 uw-3 w
10a-pps	功率，能量，位置，尺寸	∅ =16 mm	0.19-20 um	20 mw-10 w
50(150)a-bb-26-pps	功率，能量，位置，尺寸	∅ =26 mm	0.19-20 um	40 mw-150 w
f150a-bb-26-pps	功率，能量，位置，尺寸	∅ =26 mm	0.19-20 um	50 mw-150 w
fl250a-bb-50-pps	功率，能量，位置，尺寸	∅ =50 mm	0.19-20 um	150 mw-250 w

nova-经济型表头

与电脑相连，需另外购买rs232数据连接线

nova经济型激光功率能量表头：1) 可与ophir公司大部分探头联用：热电堆，热释电和光电二极管探头联用（不能与pe-c系列热释电探头联用）；2) 与热释电探头联用可以测单发脉冲能量；3) 可选配rs232接口用于starcom pc和labview应用；4) 功率或能量值可以图表显示和数学统计；5) 功率平均功能；6) 模拟输出；7) 背光，可更换电池。

光电二极管功率探头：灵敏度：10 pw-3w；光谱响应范围：200-1800 nm；1) 方形光电二极管探头（标准）

产品型号	产品特点	探头口径	波长范围	功率范围

pd300	自动背景光扣除	10 × 10mm	350-1100nm	500pw-300mw
pd300-1w	自动背景光扣除	10 × 10mm	350-1100nm	500pw-1w
pd300-3w	光电二极管高功率探头	10 × 10mm	350-1100nm	5nw-3w
pd300-tp	4mm厚探头	10 × 10mm	350-1100nm	50pw-1w
pd300-uv	宽波长范围且噪声低	10 × 10mm	200-1100nm	20pw-300mw

2) 圆形光电二极管探头

产品型号	产品特点	探头口径	波长范围	功率范围
pd300r	自动背景光扣除, 圆形探测口径	10mm	350-1100nm	500pw-300mw
pd300r-3w	光电二极管高功率探头, 圆形探测口径	10mm	350-1100nm	5nw-3w
pd300-ir	红外	5mm	700-1800nm	5nw-300mw
pd300-irg	红外, 低噪声	5mm	800-1700nm	10pw-150mw
pd300r-uv	宽波长范围且噪声低, 圆形探测口径	10mm	200-1100nm	20pw-300mw

本产品的加工定制是是, 品牌是OPHIR, 型号是F150A-BB-26-PPS, 测量范围是0.19-20um,50mW-150W, 准确度是0.001, 外形尺寸是70*50*130 (mm), 重量是2 (kg), 分辨率是0.001