

以色列OPHIR 3A-P-THZ探头/功率计厂家

产品名称	以色列OPHIR 3A-P-THZ探头/功率计厂家
公司名称	上海持承自动化设备有限公司
价格	9158.00/件
规格参数	测量范围:0-5000mW/cm2 产地:以色列 品牌:OPHIR
公司地址	上海市金山区吕巷镇干巷荣昌路318号3幢1018室
联系电话	021-59112701 13671506557

产品详情

品牌：OPHIR

产地：以色列

电压：24-220V

波长：250-410NM

测量范围：0-5000mW/cm2

适用设备：UV紫外线干燥机、曝光机

以色列OPHIR 3A-P-THZ探头/功率计厂家

OPHIR能量计/功率计是用于测量不同光源的UV能量，尤其是在印刷机器上应用广泛。其产地为以色列，以OPHIR品牌为标识，以高质量的性能和可靠的测量结果在全球广受赞誉。

采用24-220V的电压设计，适应多种设备的电力需求。波长范围为250-410NM，能够精确测量不同波长的UV能量强度。测量范围为0-5000mW/cm2，可满足各类工艺过程对能量的要求。

UV紫外线干燥机和曝光机是常见的印刷设备，在印刷及干燥过程中起到关键作用。以色列OPHIR能量计/功率计可帮助用户确保印刷及干燥过程达到理想的质量控制，从而提升产品质量。

以色列OPHIR 3A-P-THZ探头/功率计厂家提供优质的产品和专业的技术支持，使得客户购买放心、使用

放心。我们与OPHIR建立长期合作关系，保证稳定的供货渠道和最新的产品信息。

价格方面，以色列OPHIR 3A-P-THZ探头/功率计每件为9158.00元，价格合理且具有竞争力。购买OPHIR能量计/功率计，您将获得性价比极高的产品。

以色列OPHIR 3A-P-THZ探头/功率计厂家的产品参数如下：

品牌：OPHIR 产地：以色列 电压：24-220V 波长：250-410NM 测量范围：0-5000mW/cm²
适用设备：UV紫外线干燥机、曝光机

总结：以色列OPHIR 3A-P-THZ探头/功率计厂家提供高质量、可靠性强的OPHIR能量计/功率计。适用于测量不同光源的UV能量，特别适用于印刷及干燥机器上的应用。价格合理且具有竞争力，是您购买能量计/功率计的理想选择。

简单的说，激光功率计就是用来测试连续激光的功率或者脉冲激光在某一段时间的平均功率的仪器。

既然谈到了激光功率计，也不得不提及激光能量计了，它是用来探测重复脉冲激光的单发能量和单脉冲激光的能量。Ophir的热电堆型激光功率计通过热电堆结构将光能转换成热量，再转换为电信号输出，通过校准来测量激光功率的大小。激光功率计一般由探头和显示设备组成，激光功率计探头按照不同的原理和材料分为热电堆型（thermal）、光电二极管型（PD:Photodiode）、以及包含两种传感器的综合探头（RP），激光能量计则有热释电传感器（PE:Pyroelectric）和热电堆（Thermal）传感器探头。

能量计是用于测量不同光源的UV能量，尤其是用于印刷机器上。确保印刷及干燥之过程达到理想的质量控制。能量计能测量的光谱范围为250-410纳米，很佳感应高峰光谱输出为330纳米。当曝光循环时附加射入的光线数量，相对的价值会计算在内。由于光源不规律的放射分布，及不

同制造商有不同的构造设计。以致在同一测量条件下，可能出现不同的读数。

能量计操作说明：

每一次使用时，请将仪器的开关调至打开状态即“ON”位置，液晶显示屏上显示的读数为“0”mj/cm²（毫焦耳/平方厘米），如果不是特殊性用途，请每一次测量前，将其读数归零。

如果您的工艺特别需要，也可以反复地进行测量，每一次测量后的读数，不需要归零处理，那么，仪器上最后一次显示的读数将是多次反复测量的累计值。

当完成测量时，需将开关调至“OFF”位置，以便及时关闭仪器，正确的操作将有效延长仪器的电池使用时间。