

以色列OPHIR 12A探头/功率计厂家

产品名称	以色列OPHIR 12A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	品牌:OPHIR 适用设备:UV紫外线干燥机、曝光机 测量范围:0-5000mW/cm2
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

上海持承自动化设备有限公司向您推荐以色列OPHIR 12A探头/功率计，这是一款专为印刷机器和干燥设备设计的高品质能量计。作为我们公司的主打产品，我们通过直接的海外渠道进货，并与以色列的OPHIR公司及其他多家海外机构长期合作，以确保为客户提供最优质的产品。

OPHIR能量计/功率计是用于测量不同光源的UV能量的专业仪器，特别适用于印刷机器。它能够确保印刷和干燥过程达到理想的质量控制，从而提高产品的质量和效率。

以下是以色列OPHIR 12A探头/功率计的产品参数：

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

通过这些参数，您可以清楚地了解到该产品的基本信息。OPHIR作为zhiming品牌，以色列制造的产品具有卓越的质量和可靠性，能够满足您对能量计的各种需求。

我们公司目前提供的价格为9158.00元/件，这是一款性价比非常高的产品。我们的价格实惠，同时不影响产品的品质和性能。我们始终致力于为客户提供最优质的产品和服务，以满足各种应用场合的需求。

如果您对以色列OPHIR 12A探头/功率计感兴趣，欢迎随时联系我们，我们将竭诚为您提供咨询和解答您关于该产品的任何问题。我们相信，选择我们的产品将是您明智的决策，因为我们的产品质量、性能和价格都是业内lingxian的。

感谢您选择上海持承自动化设备有限公司，我们期待与您建立长期的合作伙伴关系，并为您提供yiliu的产品和服务。

Ophir 提供完整系列的激光功率和能量传感器，测量范围从毫瓦到数百千瓦，从皮焦到数百焦耳。Ophir 产品提高了客户在半导体、工业、生命和健康科学、研究和国防市场的能力和生产力。

Ophir激光功率计采用智能插座工作原理。这意味着几乎任何一台Ophir功率计均可与绝大多数Ophir传感器一起工作，即插即用。Ophir功率计还是市场上标定精度极高的装置，因此能提供极高的测量精度。Ophir功率计因其通用性、易用性和用户友好界面而有名，可独立使用，也可与LabVIEW或用户自己的软件配合使用。

The Centauri is the most feature rich desktop laser power/energy meter on the market. Just plug in one of the many Ophir sensors and you have a whole measurement laboratory at your fingertips. The bright color display gives unparalleled legibility and ease of interpreting information.

兼容所有标准热电堆、BeamTrack、热释电和光电二极管探头

大尺寸7"全彩色触摸显示器

提供单通道和双通道型号

选择带条形图、模拟针、线图、脉冲图、通过/失败、位置、稳定性和实时统计显示器的数字设备

双通道仪器支持拆分及合并图形显示

精密的功率和能量记录，包括利用Pyro探头来记录10000Hz以下的每个点

目前脉冲激光能量测量的难度和需求急

剧增加,能满足要求的脉冲能量计

往往比较复杂、价格也很昂贵,因此提出了一种利用连续光功率计测量脉冲激光能量的简易方法。根据连续光功率计的结构及其工作原理建立了热沉热传导方程,并根据其边界条件求出了目前脉冲激光能量测量的难度和需求急剧增加,能满足要求的脉冲能量计往往比较复杂、价格也很昂贵,因此提出了一种利用连续光功率计测量脉冲激光能量的简易方法。根据连续光功率计的结构及其工作原理建立了热沉热传导方程,并根据其边界条件求出了热沉前后两个表面温差与激光输入功率之间的线性关系。引入了等效功率的概念,使得连续光功率计的原理同样适用于脉冲激光能量的测量,并从实验上验证了其可行性。由于探头采用不同的材料和结构,其响应时间和响应度会存在一定差异,从而会影响测量误差的大小。但在测量精度要求不高的情况下上述方法是可行的,它可以大大降低高重频、窄脉冲激光能量测量难度,同时也降低了测量成本。