

2000W激光功率计



产品描述

北京研邦科技有限公司的高精度功率计，不仅具有良好的光学均匀性、对激光偏振态及入射角的影响极不敏感等优点，而且具有相当高的抗激光损伤能力。一般情况下，使用者不必再考虑激光束损坏探测器的问题。具有工作稳定、量值准确、使用方便等特点。

产品特点

VLP-T2000-2000W	
光谱范围	190nm ~ 19000nm
测量激光	半导体，气体，固体，CO ₂ 激光，脉冲/连续，YAG激光等
探测器光敏面积	Φ50mm
吸收体	平面
档位开关	200W，2000W
最小显示分辨率	100mW@200W, 1W@2000W
可测功率范围	(5 ~ 2000) W
测量不确定度	4%
电源适配器	AC220V，50HZ
表头尺寸 (mm)	190 × 175 × 75
冷却方式	水冷
功耗	10W
保修时间	1年
电脑功能	定制



细节展示

