

keysight 81626b

产品名称	keysight 81626b
公司名称	广州普真仪科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	海珠区江丽路34号新理想华庭首层
联系电话	020-34303393 13710669829

产品详情

agilent 81626b现货广州。81626B主要性能技术指标

低 PDL 不确定度： $\pm 0.002\text{dB}$

低频谱纹波不确定度： $\pm 0.002\text{dB}$

功率探头模块、光探头、回波损耗模块技术资料

特定的校准选件

使用特定校准时，不确定度为 $\pm 1.5\%$

使用 PTB 校准时，不确定度为 $\pm 0.8\%$

描述

Keysight 光功率探头专为探测低 PDL、低频谱波动以及高回波损耗而设计，适用于光元器件测试。该探头配有磁性 D 型适配器，并支持安全操作。光探头必须与单（Keysight 81618A）或双（Keysight 81619A）接口模块结合使用。

在任何 8163B、8164B 和 8166B 主机的任何配置中都可对这些模块进行控制。极其灵活的连接器接口面板适用于已连接的、裸光纤或敞束型应用。

特性

低 PDL 不确定度： $\pm 0.002\text{dB}$

大型 5 毫米检波器

优势

相对偏低的不确定度可降低连接和光纤处理的影响，从而确保稳固的测试设置

大型检波器不易造成连接器偏离，可确保高重复性的测量结果。

光探头在每平方毫米的功率偏低，因而更适合大功率测量，并能确保最佳的线性度