

Ando AQ2140 光万用表

产品名称	Ando AQ2140 光万用表
公司名称	美瑞高仪器校准技术（深圳）有限公司
价格	8000.00/台
规格参数	品牌:ANDO 型号:AQ2140
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道雪岗路2018号天安云谷产业园一期3栋D座1505-1506
联系电话	0755-29050100 18588212951

产品详情

ANDO AQ2140光万用表

ANDO AQ2140光万用表是作为通用的光学测试仪器。

它可以用于广泛的应用，从研发到光纤和组件制造，以及建设和维护。

这种模块化系统提供了高精度，强大的功能和高速测量，使它成为通用和集成应用的最流行的工具之一。

特征传感器单元高精度测量精度保证在参考条件下的2.5%。

波长范围宽、动态范围宽波段从400到1870nm，并提供损耗的测量动态范围100dB以上。（这取决于传感器。）

低偏振相关的aq2733和aq2734传感器单元实现低偏振0.02dbp-p或更少的依赖。

为aq2734传感器单元采用光电二极管1300
1800nm平波长灵敏度1650nm频段支持，准确测量在1650nm以及。

光源装置的高稳定性的LD单元有一个内部的隔离，保持光输出水平稳定在 $\pm 0.003\text{db}$ 。

光功率衰减函数的光功率可在0.1 dB步6.0db下降。用于各种连接器的各种光纤连接器就可以通过交换的通用连接器适配器支持（aq4214除外）。

回波损耗单元高精度，因为内部的自反射数据存储在内存中的个别单位，以正确的操作，即使

是高反射率的衰减，可以测量具有优良的精度。

高稳定性的内部高稳定性的传感器可以与半导体激光器一起使用，提供稳定的反射衰减测量。简单的操作安装有一个回波损耗单元和一个半导体激光器单元，显示器将显示反射率衰减后，测量参考反射率，通过仅仅连接测量的光纤电缆。