

GT-3E 系列稳定化光源

产品概述

GT-3E 系列稳定化光源功能完善，操作简单，使用方便。防震设计，液晶显示，适用于野外现场作业及实验室条件下的高精度测量。它广泛应用于光纤技术领域，由光强测量而衍生的诸性能参数检测，及抗强干扰、高灵敏度的相关检测，光纤传输系统、器件衰减的检测，光纤芯线查对等用途检测。该仪表具有与国际通用光仪表配套使用的性能。



GT-4E 系列光功率计

产品概述

GT-4E 系列光功率计主要用于连续光信号功率的测量。采用单片机微处理器进行控制，先进双色包胶工艺，内藏式探测器，可使其受到良好保护。可与 GT-3E 系列稳定化光源相配合使用。



GT-7E PON 光功率计

产品概述

GT-7E PON 光功率计是一款专门针对 FTTx/PON 无源光网络测试推出的测试仪表，可在BPON/EPON/GPON架构上实现语音、数据、视频信号承载波段光信号功率的同步测量和显示。还可设置功率阈值，对每个波长提供通过、警告或未通过状态指示。是 PON 网络工程、施工和维护的理想选择。

