

充满信心地派遣新手技术人员到现场从事任何工作

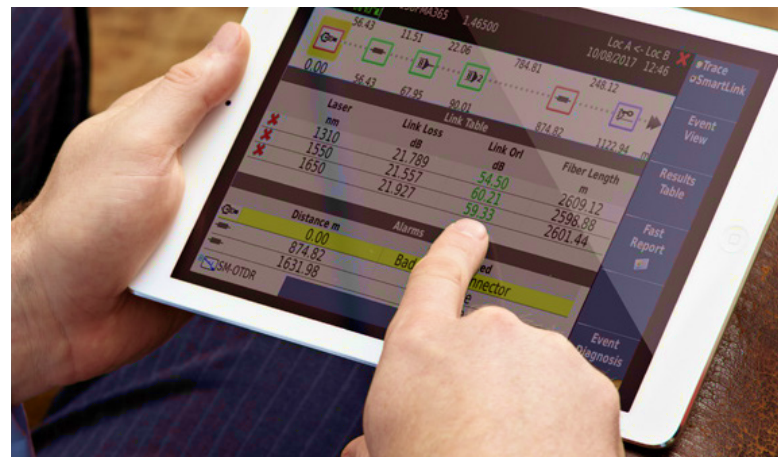
尝试适用于任何 VIAVI OTDR 的 Smart Access Anywhere (SAA) 远程指导应用程序。

当需要派遣经验不足的人员到现场时，Smart Access Anywhere 应用程序是理想的测试支持解决方案。它的远程访问功能允许使用智能手机、平板电脑或笔记本电脑对 VIAVI MTS 或 SmartOTDR 测试仪器进行完全控制。

利用终身许可证，您能够通过互联网共享在以太网电缆和 WiFi 中使用 3G/4G 智能手机，从而扩展了 VIAVI 测试仪器的标准连接能力。

主要功能：

- 允许控制远程测试仪器并立即对现场技术人员的问题进行故障排查
- 允许从任何地方进行远程指导
- 提供在线结果分析，不再需要再次上门服务修复问题
- 允许从现场上传测试结果，以便在办公室分析和生成报告



负责工程师可以坐在办公室中远程查看新手技术人员的 OTDR 用户界面



有使用 OTDR 的经验?

- 访问功能全面的设置和结果页面

初次接触 OTDR?

- 访问简化的设置和结果页面

借助 VIAVI Solutions, 进场、出场、获得报酬!

为何选择 VIAVI OTDR?

自 1983 年起，在光纤测试方面拥有领先的专业技术

- 便携式光学测试解决方案和监控系统领域的公认领导者，拥有超过 35 年的经验

- 获准在全球所有主流电信网络上使用

增强的产品

- 基于 Linux 的操作系统，对安全威胁免疫
- 用于将数据传输到云的连接测试设备，并可从任何地方进行远程指导
- 接口可针对用户的经验水平（入门或高级）进行调整

安心保证

- 免费固件更新，可受益于最新的改进

测试流程自动化 (TPA)

- 测试流程自动化 (TPA) 是一个闭环测试流程系统，可优化工作流程，消除容易出错的人工操作，并自动为作业结束和团队进度更新提供即时数据报告。

[了解更多关于 TPA 的信息](#)

验收报告生成

- FiberCable 2 是一款功能强大的后处理 PC 软件，可生成 OTDR 验收测试报告。免费探索 VIAVI PC 软件套装。FiberCable 2 的试用版本允许您运行完整软件版本 30 天

- 若要下载试用版本，请访问 <http://ofs.updatemyunit.net>

不熟悉 VIAVI? 发现我们的 OTDR 测试解决方案系列



SmartOTDR

用于测试单模光纤的轻量级 OTDR 解决方案。



MTS-2000

用于测试单模和多模光纤的紧凑型模块化 OTDR 解决方案。



MTS-4000

可扩展的 OTDR 解决方案，配备大屏幕，用于测试单模和多模光纤。

VIAVI 基本光纤测试工具



可视故障定位仪



光学光源



光功率计



检测探针

您是否拥有 VIAVI (JDSU) OTDR? 申请免费的 30 天 SAA 试用许可证: tac@viasolutions.com



请求报价



北京
上海
上海
深圳
网站:

电话: +8610 6539 1166
电话: +8621 6859 5260
电话: +8621 2028 3588
(仅限 TeraVM 及 TM-500 产品查询)
电话: +86 755 8869 6800
www.viasolutions.cn

© 2022 VIAVI Solutions Inc.
本文档中的产品规格和描述如有更改，恕不另行通知。
saa-fly-fop-nse-zh-cn
30191072 901 1122