

全新原装1tg2-3000网络测试仪优惠

产品名称	全新原装1tg2-3000网络测试仪优惠
公司名称	康沐通讯设备（深圳）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:FLUKE福禄克 型号:1TG2-3000 性能:262*135*73
公司地址	深圳市福田区园岭街道振华路与燕南路交汇处中泰名庭D座613
联系电话	13169902832

产品详情

全新原装1tg2-3000网络测试仪降价啦！数据仅有2套，买到赚到，可测试网络吞吐量，丢包延时，以太网测试等等，产品咨询联系丁小姐。

以 10 千兆的速率一键验证网络和数据中心性能。

10 千兆：内置 100/1G/10G 铜缆和 1G/10G 光纤测试端口，可用于诊断和性能测量

一体化：在一个工具中综合基础设施、网络服务和端对端路径性能测量的手持测试仪

精度：创建并保存具体站点的测试配置文件，以模拟客户端设备的网络体验，包括本地、企业网和云服务

一致：团队中的所有人员使用相同配置的测试配置文件，促进标准化和佳实践

快速：可以一键运行配置文件中的所有测试并自动分级，约一分钟内即可识别大部分常见问题

部署前：在部署新服务或网络基础设施之前测量端对端路径性能，以评估网络就绪性

部署后：测量端到端的性能，以验证局域网或数据中心内部新安装的网络基础设施和主要网络链路

独：验证服务提供商是否达到商定的服务品质 (SLA) 并维持端对端 QoS

趋势：使用随附的 OneTouch AT 云服务将一系列结果上传到云并查看性能的变化情况。

通过端对端的路径性能评估，确保关键网络链路满足 SLA 目标，并且能够满足新式高带宽的应用程序需

要。在广域网和局域网及在站点和数据中心测量吞吐量、丢帧、延迟和抖动。配合 OptiView XG 网络分析平板使用 OneTouch AT 10G 时，能够以高 10 Gbps 的速率测试铜缆或光纤链路。配合另一台 netAlly OneTouch AT 10G Network Assistant(1TG2-1500,1TG2-1500W,1TG2-3000,1T10G-1000)或 LinkRunner AT 2000 测试仪使用时，能够以高 1 Gbps 的速率进行测试。

通过模拟客户端设备和评估终端设备的网络体验来诊断常见问题，或者证明问题并非由网络造成。测量关键网络元素的性能：布线、交换机、路由器、服务器和基于服务器的服务和应用程序。将趋势结果上传到云，以对性能进行长期监控。自动运行趋势分析，无需用户干预。当网络支持工作人员不在场时，长时间的测试对于解决频繁发生的间歇性问题毫无用处。使用 netAlly OneTouch AT 10G Network Assistant(1TG2-1500,1TG2-1500W,1TG2-3000,1T10G-1000)云服务查看和分析趋势结果。另外可使用云服务来远程控制测试仪和访问保存的文件。

使用一键自动测试约一分钟即可完成一小时的测试。自动测试是专门针对您的网络、服务和应用程序创建的一系列测试。自动测试可以是只有几个测试的简单测试，也可以包含几十个测试。自动测试一旦创建，即可保存，以便日后快速轻松地重新使用。利用自动测试建立佳作法以实现一致、更快、更有效的故障诊断和网络验收测试。

OneTouch AT 10G Network Assistant 集成了一个 100M/1G/10G RJ-45 以太网测试端口和一个 1G/10G SFP 光纤收发器端口，方便诊断高 10 Gbps 速度的 10G 连接问题并测量端对端的网络路径性能。

OneTouch AT 10G Network Assistant 配备 10G 和 1G 有线性能测试，可以验证并诊断端对端网络路径性能。这些有线性能测试可在广域网和局域网及在站点和数据中心方便测量吞吐量、丢帧、延迟和抖动。