

True Universal Convergence选择ASSIA提升速度和降低成本

发布时间：2011-09-14 17:51

测试表明ASSIA DSL

Expresse可大幅提升网络性能，泰国最大的宽带提供商随后在其家庭和商务DSL网络上部署该产品

加利福尼亚州红杉市--(美国商业资讯)--ASSIA®

Inc.是高性能动态频谱管理(DSM)软件的领先提供商，其产品革新了数字用户线路(DSL)网络。公司今天宣布其与泰国的True Universal Convergence company Limited

(TUC)就在后者家庭和商务网络中超过1,200,000条线路上部署ASSIA DSL

Expresse®解决方案的事宜达成了一项协议。在签署该协议前，双方进行了为期三个月的测试。此次测试为泰国最大的ISP（互联网服务提供商）大幅提升了性能。

总裁Vichaow

Rakphongphairoj先生表示："通过为我们的客户提供优质的产品和服务并不断寻求提高价值的新想法和创新，TUC已将自己树立为生活方式的领导者。在这次精心进行的测试中，ASSIA DSL Express证明它可以帮助我们将可升级至7Mbps的边缘线的数量增加两倍。这一改进以及其他对网络性能的提升使我们相信ASSIA能帮助我们提高速度并降低成本，这样我们就可以专心提供客户所期望的下一代服务了。"

ASSIA DSL

Expresse的设计使DSL服务提供商可以利用现有铜线基础设施实现下一代服务（如IPTV）所需的性能和稳定性水平。欧洲和美洲主要的电信服务提供商已经部署了ASSIA解决方案，这一最新协议标志着该解决方案在亚洲的首次大规模部署。

ASSIA董事长兼首席执行官John

Cioffi博士表示："ASSIA很荣幸地欢迎TUC成为我们的客户，并欣喜地看到TUC的领导层认识到了ASSIA强大的动态频谱管理软件所带来的性能和成本效益的价值。泰国是全球宽带发展速度最快的市场之一，我们很高兴能与泰国的合作伙伴OGA一起工作。OGA丰富的本地专业经验和知识对这个项目至关重要。我们相信该地区的其他服务提供商将会认识到ASSIA所带来的价值，并将采取类似的措施来升级他们的DSL网络。"

TUC初次ASSIA测试的目标是改善速度、诊断、稳定性、线路速率预测并减少客户支持呼叫和派遣。ASSIA DSL Express在每个领域中显著地提升了性能。

关于ASSIA

ASSIA

Inc.是高性能软件工具的领先提供商，其产品用于数字用户线路（DSL）网络动态频谱管理。ASSIA的产品帮助DSL服务提供商实现显著的速度和服务范围提升，降低运营和资本开支，带来更多营收，并打开家庭宽带市场的新商业机会。ASSIA与顶级服务提供商签有涵盖全球4500万线路的合同，公司得到战略投资者的支持，其中包括美国电话电报公司、名力中国成长基金、SFR Development、Sandalwood Partners、Sofinnova Partners、斯坦福大学、Swisscom Ventures、T-Ventures和西班牙电信。垂询详情，请访问www.assia-inc.com。

关于OGA

OGA SynCom Co., Ltd.是成立于1995年的OGA Group的子公司，致力于为IT相关服务提供全面解决方案，如用于支付系统的开放平台、SOA、综合网络解决方案、系统设计和实施、系统集成和测试、计算机联网以及软硬件支持。OGA SynCom是泰国领先的系统集成商，拥有涵盖所有网络和安全解决方案、计算平台和其他IT技能的综合且优异的资源和专业知识。

如需了解其他信息，请访问www.oga.co.th

免责声明：本公告之原文版本乃官方授权版本。译文仅供方便了解之用，烦请参照原文，原文版本乃唯一具法律效力之版本。

联系方式：

Kristi Kosloske

Hot Off the Presses PR, Inc.

ASSIA Inc.

773-755-2012

peacekristi@att.net