



Redline Networks 与 DataPower 合作应对企业 XML Web 服务市场

两家企业联合向支持 Web 的数据中心交付灵活、安全、快速的解决方案

Cambridge, Mass.—2003 年 11 月 6 日-- Redline Networks 和 DataPower Technology 联合向市场推出他们的产品，这些产品被整合到一个解决方案中，使支持 Web 的企业数据中心能够提供更快、更安全且更有效的 Web 服务。

这种合作伙伴关系将催生第一个可应对如今的数据中心面临的两大趋势的解决方案：通过将支持 Web 的企业应用转换为 HTTP（超文本传输协议），提供更高的可访问性和灵活性；Web 服务和应用整合架构的核心语言 XML 的使用。

合作伙伴关系包括互操作性测试、联合销售、折扣

DataPower 和 Redline 最近完成了对各自产品的互操作性测试，并签署了一份共同市场营销协议，其中包括联合促销活动、捆绑折扣和交叉销售计划。

这种一体化的 Redline-DataPower 解决方案的目标将是一个企业通常包含的两种类型的环境：新的数据中心环境，针对该环境的目标是提高速度、增强安全性并改善用户对内部的支持 Web 的业务关键型应用的访问能力；外部 XML Web 服务环境，通常使用简单对象访问协议(SOAP)，这个环境的主要关注点是保证针对外部攻击的安全性，提供访问控制并改善最终用户体验。

DataPower 和 Redline 的产品都是特制的网络设备，它们能够使用先进的高速处理技术卸载常用服务器的处理器密集型任务。Redline 的 E|X 和 T|X 设备处理数据压缩、负载平衡、SSL 处理和 HTTP 通信的内容处理；DataPower 的 XA35 和 XS40 设备执行消息级 SOAP 安全性、Web 服务访问控制、XML 路由和线速 XML 转换。

完整的 Web 服务解决方案必须同时解决 XML 和 HTTP 问题

“全球 2000 家公司都在制定针对企业内部 Web 服务的战略投资策略，目的在于整合以前各种各样的业务关键型功能，” Redline 的市场部副总裁 Craig Stouffer 说，“XML 是 Web 服务、企业门户和应用整合的核心。DataPower 是 XML-Aware Network 概念的原创者，拥有许多全球顶级 XML 专家。Redline 与 DataPower 的合作使企业能够使用更少的基础设施保护、加速和部署企业 Web 服务以及基于 XML 的应用整合。”

DataPower 的工程部副总裁 Bill Tao 指出：“DataPower 和 Redline 具有相同的卸载处理器密集型任务的理念，能够让昂贵的应用程序和 Web 服务器专注于业务级别的处理，从而显著改善性能和安全性。Redline 的产品是我们的产品的完美补充，因为它执行了大量对大规模 XML 应用至关重要的功能（包括负载平衡和压缩），消除了对单点设备（比如专用的负载平衡器）的需求。将我们的产品相结合，为最高容量的新数据中心和最安全的 Web 服务环境提供了可靠的基础。”

“Redline/DataPower 的合作解决了一个现实需求，” Momenta Research 创始人 John Morency 说。“IT 经理需要有效和高效地支持现有 Web 应用程序，同时有效和高效地支持快速增长的基于的 XML 的应用软件组合。如今，还没有一种产品能同时提供这两种支持。但是，这种合作伙伴关系的明确目标就是提供单一的解决方案来解决 IT 面临的巨大挑战。”

关于 DataPower

DataPower 为企业提供了智能 XML-Aware Network 基础设施，实现了具有无与伦比的性能、安全性和可管理性的下一代应用和 XML Web 服务。DataPower 的获得专利的 XML Generation Three (XG3™) 技术增强了行业第一批线速 XML-Aware Network 设备的功能，提供了及时的技术投资回报，同时简化了应用开发。如需获得关于 DataPower Technology 的更多信息，请访问 <http://www.ibm.com/software/cn/websphere/datapower/>

###