

VMWARE vREALIZE NETWORK INSIGHT

在物理、虚拟和云计算环境中实现网络连接和安全性智能运维

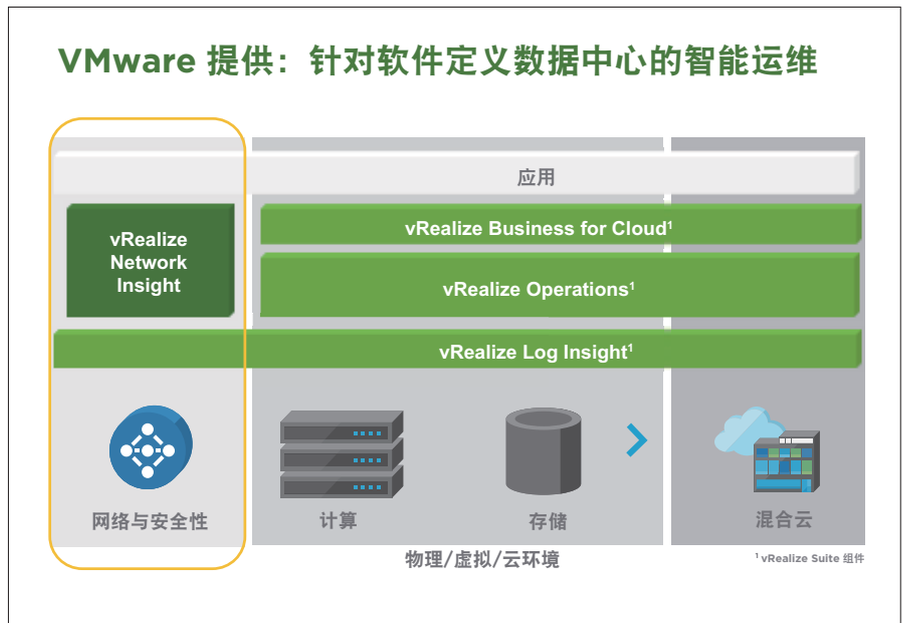
概览

VMware vRealize® Network Insight™ 可实现智能运维管理，进而提供软件定义的网络连接和安全保护。它借助跨虚拟和物理网络的融合可见性帮助优化网络性能和可用性，为实施基于微分段的安全策略提供规划和建议，并提供运维视图以快速并自信地管理和扩展 VMware NSX® 部署。

主要优势

- 对安全性和微分段设计进行东西向流量分析
- 通过控制并跟踪来满足虚拟分布式防火墙的审核和合规性要求
- 全方位叠加底层可见性和拓扑映射
- 可延展的第三方物理交换集成
- VXLAN 到 VLAN 逻辑路径映射
- 高级 NSX 运维管理
- 有助于快速排除故障的自然语言搜索和增强的用户体验

VMware 提供：针对软件定义数据中心的智能运维



关于 VMware vRealize Network Insight

为了优化东西向流量而监控数据流的现有工具是非常挑战性和耗时的，因为它们涉及手动过程。特定领域和旧版网络管理工具不通过提供跨虚拟和物理网络的融合可见性来优化性能。客户需要简单易用的管理工具来排除故障并获得 NSX 部署之后的最佳合规性实践。

利用 vRealize Network Insight，可以对模型安全组和防火墙规则进行全面的网络流评估、为实施微分段提供切实可行的建议以及随时监控合规状况，从而在部署微分段时避免猜疑。另外，通过跨物理和虚拟网络实现融合可见性，vRealize Network Insight 可帮助您提高性能和可用性。您还可以利用直观的用户界面和自然语言搜索功能来快速查明问题，排除故障，获得最佳部署实践和合规性建议，从而简化 NSX 运维管理。

了解更多信息

要获取相关信息或购买 VMware 产品，请拨打 010-59934306、访问 <http://www.vmware.com/cn/products> 或在线搜索您当地的授权代理商：<http://partnerlocator.vmware.com/>。

有关详细的产品规格和系统要求，请参阅 www.vmware.com/vrealizenetworkinsight 中的 VMware NSX 和 vRealize Network Insight 文档

使用情形：

- 规划微分段部署并确保合规性
 - 对模型安全组和防火墙规则进行全面的网络流评估与分析
 - 提供建议，使微分段更易于部署
 - 在一段时间内持续监控和审核合规状况
- 通过全方位可见性优化网络性能
 - 虚拟和物理网络拓扑映射
 - 可与领先的物理交换机供应商即时集成
 - 跨叠加层和底层优化性能
- 确保 NSX 部署正常运行且可供使用
 - 直观的 UI 和自然语言搜索使您能够快速查明问题原因
 - 最佳实践合规性检查

支持和专业服务

VMware 为所有 vRealize Network Insight 客户提供全球产品升级和技术支持 (SnS) 服务。对于需要更多服务的客户，VMware 还提供多种涵盖各种最佳实践和如何着手部署方面的专业服务，这些服务将由 VMware 或通过庞大的认证专家网络提供：<http://www.vmware.com/cn/services/>。

