
Gigamon 公司概况



Gigamon®

我们的价值主张

Gigamon 提供深度可观测性管道，能够高效地向您的云端、安全和可观测性工具提供源自网络的情报和洞察。

这可以帮助您消除安全盲点，优化网络流量，降低工具成本和复杂性，从而更好地保护和管理混合云基础设施。

向多云架构的转变持续加速

多云战略提供的架构支持现代应用需求，使您能够快速响应不断变化的业务需求，主动减少网络威胁的风险，并自信地推进您的数字化转型计划。《福布斯》杂志预测，2024 年，采用多云战略的大型组织的数量将增加到 85%。众多组织纷纷寻求在业务灵活性与网络安全之间取得平衡，先进的多云和混合云基础设施解决方案也将越来越受欢迎。

抢先应对新兴网络威胁

随着云采用率的提高，保护和管理混合云基础设施的成本和复杂性也随之增加。

大多数安全工具会检查南北流量，但经常会忽略横向移动，这可能会给您的组织带来毁灭性后果。鉴于 95% 的网络流量是加密的，因此，对加密流量缺乏可见性的组织会面临其现有安全工具无法发现隐藏威胁的问题。威胁行为者越来越多地将恶意软件隐藏在加密流量中，来入侵组织的基础设施，寻找专有资产和知识产权。

83%

的 IT 和安全领导者表示，云的复杂性增加了网络风险。²

70%

的 CISO 认为，他们现有的解决方案无法有效地检测漏洞。²

54%

的企业认为，他们“已做好充分准备”来应对混合云环境的无授权访问。²

主动的安全态势要求您的云、安全和可观测性工具能够协同工作，尽可能高效地检测和修复新出现的网络威胁，保护您的组织免受勒索软件、内部威胁和数据泄露的侵害。Gigamon 对这一挑战有着独特的理解，作为一个组织，我们的首要目标是保护世界上规模最大、最复杂的组织的混合网络和数据。Gigamon [深度可观测性管道](#) 是唯一专注于消除横向盲点的解决方案，同时加倍提升现有安全和可观测性工具的有效性，从而提高对云运营的敏捷性并降低本地和公有云成本。

¹ Marr, B. (2024 年 2 月 20 日)。The 10 biggest cloud computing trends in 2024 Everyone must be ready for now. (2024 年十大云计算趋势：现在每个人都必须做好准备)。《福布斯》杂志。

² Hybrid Cloud Security: Closing the Cybersecurity Preparedness Gap (混合云安全：消除网络安全准备方面的差距)，Gigamon, 2024 年。



深度可观测性解决方案对于组织缓解当今快速变化的威胁格局的风险至关重要，它超越了基于日志的安全和可观测性工具，能够检测现有工具根本无法发现的网络异常和勒索软件攻击。我们的研究表明，Gigamon 作为行业领导者，致力于提供最全面的深度可观测性管道，并从其深度可观测性管道产品中获得最高的收入。



VINAY BIRADAR
Frost & Sullivan 网络
安全
咨询副总监

新前沿: 深度可观测性

传统和原生云工具仅通过指标、事件、日志和跟踪 (MELT) 数据获得可见性，在识别范围以及监控当今复杂基础设施的深度或广度方面都会受到限制。Gigamon 深度可观测性管道超越传统的可观测性方法，直接从网络流量中提取情报，并将其高效地实时交付给您的工具。借助这种网络衍生的情报，您的工具可以检测过往隐藏的威胁，并帮助降低攻击的成本和严重性，从而使您能够更好地保护和管理混合云基础设施。



专门构建的深度可观测性管道

基于 [GigaVUE Cloud Suite™](#) 的 Gigamon 深度可观测性管道可高效提供您所需的网络遥测，以消除安全盲点、缓解监管与合规风险，并降低工具成本和复杂性。



深度可观察性在2024年带来了巨大的优势，打破了 NetOps、SecOps和CloudOps之间的壁垒。随着 AI应用的扩展，深度可观察性提供了增强安全性、优化性能、降低成本和复杂性所需的可见性，从而最大限度地提高AI投资回报。



Gigamon Precryption™ 技术荣获 2024 年全球信息安全创新奖的云安全监控最佳解决方案奖。



在过去六个月我们经历的几起事件中，我们在攻击者控制服务器后大约一个小时左右的时间就迅速抓住了攻击者。我们得以在发生任何实际损害之前就及时抓住他们，得益于我们采用的安全工具，且 Gigamon 正在向这些安全工具注入大量数据。

KAJEEVAN RAJANAYAGAM

University Health Network 网络安全总监

令人信服的业务成果

Gigamon 深度可观测性管道在五个维度上带来了显著的业务成果：

消除安全盲点

通过将所有的网络流量高效地传送到工具和可观测性面板，消除危险盲点。Gigamon 通过消除每个工具访问和解密流量的冗余来优化工具的性能和效果。

利用深度可观测性获得完整视图

尽管网络数据包可以提供宝贵的安全性、性能和故障排除情报，但并非所有工具都能获取原始数据包数据。对于 SIEM 和可观测性工具，Gigamon 可高效地提供网络和应用 Metadata 元数据，呈现完整视图。

协调团队和资源

Gigamon 不仅可以提高安全性和业务绩效，还能让您的网络运维、信息安全、云运维与合规团队对任何组织内的单一事实来源（网络数据）的拥有一致的统一视图。

建立客户信任，降低业务和技术风险

通过部署 Gigamon 深度可观测性管道来与您的客户及合作伙伴建立信任，最大限度地降低业务、监管和技术风险。Gigamon 是万千客户值得信赖的供应商，其中包括美国所有 10 个最大的联邦机构以及全球 10 大服务提供商中的 9 个。

节省运营成本

通过优化和改善网络流量采集的信噪比，Gigamon 客户通常可以节省 50-60% 的工具支出，并且可以推迟年内的扩容购买计划。Gigamon 还消除了云网关和负载均衡服务，将云流量获取成本从每千兆字节 0.75 美分降低到 0.04 美分。





Gigamon 入选 2024 年 CRN 安全 100 强名单, 该榜单旨在表彰多个细分市场对渠道友好的网络安全供应商。

伙伴关系的强大力量

Gigamon 拥有一个成熟且不断发展的[技术联盟合作伙伴](#)生态系统, 致力于最大限度地提高客户投资回报。行业领先的合作伙伴涵盖多个市场和技术领域, 包括:

- 安全和漏洞管理
- 网络性能管理
- 可观测性
- 云
- 服务提供商

为世界上最具安全意识的组织和企业提供服务

Gigamon 已为全球超过 4,000 位客户提供服务, 其中包括:



10/10

美国顶级联邦机构



83/100

财富 100 强公司



8/10

知名医疗保健提供商



7/10

全球知名银行



9/10

知名移动网络运营商



4.8/5.0

客户满意度



云可见性对我们极为重要，Gigamon 使我们能够了解我们的流量和潜在威胁，并使我们能够主动处理所获得的任何威胁情报。

WADDAAH KEIRBECK
Corpay 全球首席技术官

凭借 Precryption 技术，Gigamon 领先安全行业 10 年，其技术能够以极为高效的方式检测先前隐藏的威胁活动，这使我们能够从单一的防火墙架构和复杂的解密标准转向高效的分布式模型，在该模型中，我们的服务器可以在不影响性能的情况下高效处理。”

MICHAEL TROFI
Trofi Security 创始人兼首席信息安全官

全面的行业领先产品组合

Gigamon 在提供创新和引领关键市场向前发展方面拥有可靠的记录。我们提供全面的市场领先产品组合，涵盖以下方面：

数据中心可见性

Gigamon 是网络性能监控设备领域名副其实的市场领导者。我们提供各种各样的产品，这些产品可根据您独特的数据中心管理要求量身定制，使您能够：

- 优化流向工具的网络流量，以提高效率和性能
- 通过集中式 [TLS/SSL 解密](#) 和高质量网络流卸载计算密集型任务
- 重新分配网络流量并确定其优先级，来获得高可用性，而无需过度购买工具

零信任安全框架

随着您的组织转向“随时随地工作”的模式，向零信任安全架构转变是减少网络威胁和风险侵害的第一道防线。从基于边界的控制转向整个网络和混合云基础设施的分布式控制，使您能够深度观测网络上的所有动态信息。Gigamon 作为 [零信任](#) 的基石，使您能够：

- 实现跨物理、虚拟和云网络的全面可见性
- 建立强大的防御机制，防止未经授权的横向（东西向）网络移动
- 通过防止攻击者获得未经授权的访问权限来预防权限升级
- 通过对整个网络、物理和云基础设施进行测试来消除盲点

快速找到技术问题的答案，并与其他
Gigamon 用户沟通交流。共同分享用例
和部署最佳实践，确保您最大限度地提高
Gigamon 的投资回报。

community.gigamon.com



出色的服务和支持

Gigamon 提供广泛的**服务和支持**计划，旨在帮助您放心地部署和维护 Gigamon 解决方案。全球服务团队随时准备通过各种服务满足您的业务需求，在从设计和部署到技术支持及持续维护的整个解决方案生命周期内为您提供支持。

服务包括：

- **分层硬件和永久软件许可证技术支持计划**
- **订阅和期限软件许可产品技术支持计划**
- **教育服务**旨在提升您对 Gigamon 产品了解的专业程度，包括认证
- **专业服务**可以提供包含设计、部署和维护在内的专业技能
- **通过驻地服务工程师 (RSE) 计划，提供全职专属的现场或远程工程师支持。**



150+

专利数量



2004 年

成立于



4,000+

客户



1,000+

员工



18

全球办事处

同一个 Gigamon

我们是具有强大凝聚力的团体，在 1,000 多名员工的团结与不断发展壮大之下，致力于支持与协助您顺利实现独特的转型之旅。这一宗旨建立在一系列核心信念之上：

员工为先

员工是我们的强大资产，在成功之路上，我们重视所有员工，他们均需参与公司运营，并可获得实现成功所需的支持。

创新

我们在一切行动中均将交付市场领先产品与扶植创新相结合。

信赖

我们彼此信任，同时我们信赖自身企业、合作伙伴以及代表 Gigamon 形象的整体团队。

协作

我们协作能支持我们的公司、合作伙伴和客户赢取成功。

真诚

我们的员工相互承诺，本着预期的精神，及时提供和接收反馈。



获取 Gigamon, 立享深度可观测性。