

公司简介

深度可视化

借助可操作的网络情报智能和洞察力
为您的工具赋能

公司概况



4,200+
多家全球客户



>950
多名员工



18
全球18间办公室



144
项全球专利



2004
年成立

服务全球要求最为严苛的组织



10/10
10大政府机构



83/100
财富100强中的83家



8/10
10大医疗服务机构中的8家



9/10
10大运营商中的9家



7/10
全球10大银行中的7家



4.7/5.0
客户满意度为4.7分
(满分为5.0分)

开创全新领域：深度可视化

Gigamon深度可视化解决方案，以GigaVUE® Cloud Suite (GigaVUE® 云组件)为基础，可借助具有实践指导意义的网络情报和洞察，放大云、安全和可视化工具的性能，消除安全和性能盲点，助您主动防御安全与合规风险、向您交付卓越数字体验、有效控制混合及多云基础设施管理过程中的隐性成本和复杂性。

专门构建的深度可视化解决方案

Gigamon深度可视化解决方案借助具有实践指导意义的网络情报和洞察，可放大云、安全以及可视化工具的性能，其组件包括：

GigaVUE云组件

云原生的统筹管理可管理AWS, Azure以及Google Cloud环境下的公有云实例

G-vTap代理

作为一类轻量代理，部署于计算平台之上，可有效抓取网络流量，无需部署独立代理，从而实现更加高效的管理

GigaVUE V系列

功能强大的硬件设备，可汇聚、选择、优化和分发流量到您的云、安全和可视化工具上面

GigaVUE-FM

集中化编排和管理，提供统一可视化面板



根据市场调研公司650 Group的数据，2022年深度可视化市场中，Gigamon占据71%的份额，已经成为这一市场的领军企业。

专为扩展可视化价值而架构

Gigamon功能强大的产品组合可助您实现安全合规运营，快速完成对性能瓶颈的根因分析，同时，可助您实现对混合及多云IT基础设施的管理，降低运营费用。主要功能包括：

1. 高级安全审计功能，基于不可变动的数据包源数据实现横向威胁检测，确保动态信息安全、合规且完整
2. 深度应用可视化，可抓取已知和未知事件，确保向用户及IoT设备交付连续性高质量数字体验
3. 运营敏捷性，识别并消除安全及性能盲点，消除孤岛现象，控制隐性成本和复杂性

主要业务成果

Gigamon深度可视化解决方案，可助您获得向云迁移的全面转型优势，助您取得实实在在的业务成果，主要体现在以下三个方面：

1. 借助通用工具堆栈，加速向云迁移和重构进程，最终提升业务敏捷性
2. 消除盲点、检测南/北向和东/西向容器流量和加密流量是否存在漏洞，确保云端安全
3. 提供对混合、多云基础设施全部网络流量的访问，通过简化监测和合规流程来控制混合云的成本和复杂性

选择Gigamon的根本原因

安全和可视化解决方案依赖于指标、事件、日志和追踪(MELT)数据，但安全和可视化服务仅是Gigamon提供的诸多服务中的一种。我们从数据包、流以及应用元数据中获得实时网络情报和洞察，可跨混合和多云IT基础设施向客户交付深度防御和全面性能管理功能，最终实现对客户云、安全以及可视化工具的价值扩展。

合作伙伴的巨大力量

Gigamon拥有成熟且仍在成长的技术[合作伙伴生态系统](#)，其成员来自各个行业的领先供应商，这些行业涵盖：

- 安全与漏洞管理
- 网络性能管理
- 可视化
- 云
- 运营商

全面完整的行业领先产品组合

在交付创新、引领市场方面，Gigamon一直保持着良好的记录。我们拥有完善的产品组合，覆盖[深度可视化](#)、[数据中心可视化](#)以及[网络安全](#)等。

无与伦比的服务与支持

Gigamon提供一系列[服务和支持](#)项目，可助您有效部署Gigamon解决方案并开展全生命周期内的运维工作，从设计、部署、一直到技术支持和维护。