

Forcepoint ONE: 云平台简化混合劳动力的安全性

用例

- 查看并控制混合员工 (即采用混合办公模式的员工) 与 Web、云和私有应用程序中数据的交互。
- 防止滥用托管或非托管设备访问的敏感数据。
- 控制访问高风险的 Web 内容。
- 实现对业务资源与私有应用程序的快速安全远程访问, 省却 VPN 的繁琐。

解决方案

- 统一平台, 能通过一个端点代理, 从一个控制台管理所有应用程序的安全策略。
- 一体化云服务, 结合安全 Web 网关 (SWG)、云访问安全代理 (CASB) 和零信任网络访问 (ZTNA) 防护访问及数据。
- 将高级威胁防护与数据安全集成, 以此阻止攻击者并保护敏感数据。
- RBI、用于扫描公有云风险配置的 CSPM、用于下载文件消毒的 CDR 等其他功能 (详见第 2 页)。

成果

- 简化 - 将 Web、云和私有应用程序的安全策略管理集中到单一控制台和单一端点代理 (并支持无代理部署)。
- 现代 - 将零信任原则与 SASE 架构以及高级安全管理 (例如, 远端浏览器隔离和下载文件消毒) 相结合。
- 无处不在 - 提供 300 多个入网点 (PoP), 实现全球访问。
- 可靠 - 自 2015 年以来, 经验证正常运行时间达 99.99%。
- 快速 - 采用分散式执行和自动扩展, 以消除阻塞点。

Data-first Security

安全问题日益复杂化, 但我们有更优解。用户如今可以在任何地方工作, 他们的数据分布在网站、云应用和私人应用中。

为了支持回归办公室 (RTO) 计划和混合型劳动力, 安全团队需要一个将数据置于中心位置的融合安全平台。安全控制需要能够跨越网络、云和私有应用访问, 具有一致的可见性和控制, 以便组织能够在损失发生之前采取行动, 阻止数据丢失。

通过数据优先解决方案, 业务数据可以随时随地保护, 无论员工何处工作。

Forcepoint ONE 简化安全管理

Forcepoint ONE 是一款能简化安全管理的一体化云平台。由于我们统一了关键安全服务, 包括安全 Web 网关 (SWG)、云访问安全代理 (CASB) 和零信任网络访问 (ZTNA), 您可以快速采用零信任和安全服务边缘 (SSE, 即 SASE 的安全组件)。

您无需使用零散的产品。我们将为您提供一个平台、一个控制台和一个代理, 以及众多解决方案。利用统一安全策略查看状态、控制访问, 并保护托管和非托管应用程序以及所有设备的数据。





在任何地方保护数据, 为任何地方工作的人们服务

Forcepoint ONE 的云原生与零信任功能包括:

- **针对云和私有应用程序的无代理 BYOD 安全管理** – 在个人设备上能安全使用私有业务 Web 应用程序, 同时保护敏感数据的安全。
- **将所有网关的高级威胁防护与数据安全集成**, 以防止数据泄漏或外泄并阻止黑客入侵。
- **统一网关用于云、网络和私有应用访问。** 为 SWG、CASB 和 ZTNA, 将基于身份的业务应用程序访问控制集中管理于一处。
- **动态扩展, 实现全局访问** – 无论员工的工作场所如何, 300 个建立在 AWS 上的入网点能确保快速且低延迟的连接并保障 99.99% 的正常运行时间

Web、云和私有应用程序的统一安全管理

- **云:** CASB 将在任何设备上执行对企业 SaaS 应用程序和数据的细粒度访问。CASB 能实时阻止敏感数据下载以及恶意软件上传。它将扫描热门 SaaS 和 IaaS 中的静态数据, 以查找恶意软件和敏感数据, 并根据需要提供修正。CASB 将检测影子 IT 应用程序并控制任何托管设备的访问。
- **Web:** SWG 根据风险与类别, 监测并控制与任何网站的交互, 阻止恶意软件下载或阻止敏感数据上传至个人文件共享和电子邮件帐户。设备上的 SWG 对位于任何位置的托管设备均执行合理的使用策略。
- **私有应用程序:** ZTNA 将保护并简化对私有应用程序的访问, 避免与 VPN 相关的复杂性或风险。

将高级威胁防护与数据安全集成

- **数据泄漏防护 (DLP):** 上传或下载文件或文本时将扫描敏感数据, 并根据需要阻断上传或下载、跟踪、加密或改写。
- **恶意软件扫描:** 上传和下载文件时将扫描恶意软件, 如果发现恶意软件, 将立即停止上传或下载。

使用统一策略以简化执行

- **统一管理控制台,** 用于配置、监控及报告。
- **统一登录策略,** 根据用户位置、设备类型、设备状态、用户行为和用户组, 控制对 Web、云或私有应用程序的访问。这些参数有助于防止帐户盗用。
- **统一的 DLP 策略,** 用于控制托管 SaaS 应用程序、私人应用程序、网站中的敏感数据和恶意软件之下载与上传, 以及控制储存在托管 SaaS 和 IaaS 中的数据之下载与上传。
- **统一设备代理,** 面向 Windows 和 MacOS, 用于支持非浏览器客户端应用程序和影子 IT 控制的 SWG、CASB 和 ZTNA。
- **统一的分析与数据可视化,** 针对单一云端安全平台的安全风险、总体使用情况以及相关影响迅速提供洞察报告。

按需提供其他功能

- **云安全态势管理 (CSPM):** 扫描 AWS、Azure 和 GCP 中的风险配置, 并提供手动和自动修正。
- **SaaS 安全态势管理 (SSPM):** 扫描 Salesforce、ServiceNow 和 Office 365 中的风险配置, 并提供手动和自动修正。
- **远端浏览器隔离 (RBI):** 在云托管的 VM 中运行浏览器, 保护用户的本地设备免受 Web 恶意软件的攻击。
- **Forcepoint Classification:** 利用人工智能提供的建议进行数据分类标记, 以提高标记准确度。
- **云防火墙:** SWG 的附加组件, 用于保护所有互联网流量并防范针对脆弱分支站点的攻击。

即刻订阅, 简化战略尽在你手

可按用户进行年度订阅:

- **一体化版,** 用于 Web、云和私有应用程序。
- **Web 安全版,** 允许客户以后添加云和私有应用程序支持。
- **所有订阅,** 包括集中式云管理、具备数据泄漏防护功能的统一策略、通过统一端点代理进行的自动访问以及全面报告功能。

forcepoint.com/contact