

SPLUNK® INSIGHTS FOR INFRASTRUCTURE

分析驱动的基础架构监控

- 在几分钟内安装到 Insight
- 基于指标和日志的无缝监控和故障排除
- 智能调查可快速发现性能趋势和中断
- 免费开始并轻松升级到 Splunk® Enterprise

splunk >
insights
for Infrastructure

基础架构团队花费太多时间来应对日益增加的系统复杂性，并维护使监控变得更容易、更可靠的工具。为了应对这些挑战，系统管理员和现场可靠性工程师需要清楚地了解基础架构的性能和可用性。

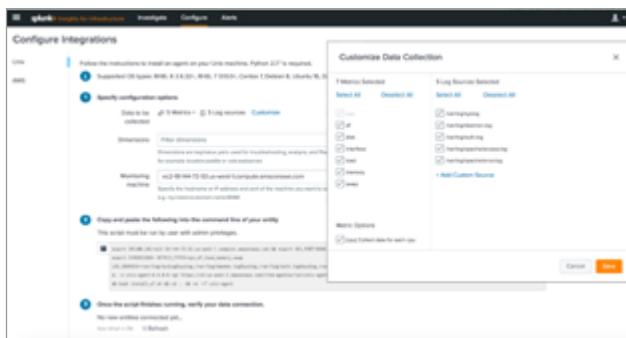
Splunk Insights for Infrastructure 是一种分析驱动的监控解决方案，为基础架构监控提供了无缝的体验。通过统一和关联指标和日志，SII 简化了系统管理员和现场可靠性工程师的监控和可观察性需求。智能调查可以更快地发现趋势并找出服务器和 Amazon Web Services (AWS) 问题的根本原因。

Splunk Insights for Infrastructure 监控什么？

- **来自内部部署和基于云的主机的指标：** 帮助确定基础架构中的性能趋势和问题。
- **来自主机的日志：** 详细记录可帮助您找出根本原因的错误、更改和事件。

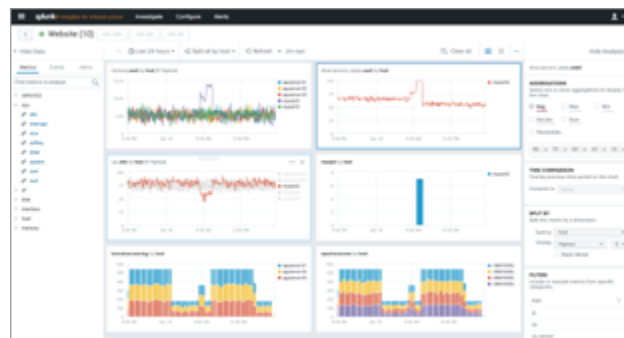
Splunk Insights for Infrastructure 旨在在几分钟内部署。除了快速安装外，SII 还使监控主机变得轻松快捷。随着时间的推移，您可能需要扩展您处理的使用案例。Splunk 非常简单地迁移到 Splunk Enterprise。迁移完成后，您可以拥有全部规模、增强的数据源兼容性，长期存储以及定义 Splunk Enterprise 提供的搜索功能。





在几分钟内安装到 Insight

安装 SII，指定要监控哪些主机，并通过简单的界面确定要收集的监控指标和日志 — 全部在几分钟内完成。



智能调查

使用指标来识别趋势和问题。日志将有助于确定趋势和问题的原因。借助 SII，您可以在一个视图将基于指标和日志的分析结合起来，为您提供对基础架构的强大视图。



无缝监控和故障排除

SII 收集用于监控的指标，并允许您将这些指标与一个界面中的日志相关联。监控工具和日志分析工具之间不再有“转椅”。



轻松扩展至 Splunk Enterprise

Splunk Insights for Infrastructure 着重于服务器监控。随着您对其他使用案例和企业功能的需求不断增长，您可以轻松快速地升级到 Splunk Enterprise。

在几分钟内启动并运行。

Splunk Insights for Infrastructure 可免费下载，其中包含 200 GB 的存储许可证，可以监控大约 50 台服务器（取决于您的环境以及您监视的每台服务器的数量）和社区支持。下载没有时间限制，这意味着您可以永久免费使用该软件！您可以购买额外的存储空间，其中包括来自 splunk.com 或您首选的 Splunk 经销商合作伙伴的基本支持。立即开始使用，请访问 splunk.com/insights-for-infrastructure。