

# Sophos Workload Protection

## 工作负荷保护许可指南

**SOPHOS**  
Cybersecurity delivered.

### Intercept X for Server、XDR、Cloud Native Security 和 MTR 概述

由 Sophos Central 管理

功能	Intercept X Essentials for Server	Intercept X Advanced for Server	Intercept X Advanced for Server with XDR	云原生安全	Intercept X Advanced for Server with MTR Standard	Intercept X Advanced for Server with MTR Advanced
管理						
多种政策		✓	✓	✓	✓	✓
可控更新		✓	✓	✓	✓	✓
减少攻击面						
应用程序控制		✓	✓	✓	✓	✓
Peripheral Control		✓	✓	✓	✓	✓
Web 控制/基于类别的 URL 拦截		✓	✓	✓	✓	✓
应用程序白名单(服务器锁定)		✓	✓	✓	✓	✓
Download Reputation	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Web Security	✓	✓	✓	✓	✓	✓
在设备上运行之前						
深度学习恶意软件侦测	✓	✓	✓	✓	✓	✓
反恶意程式文件扫描	✓	✓	✓	✓	✓	✓
实时保护	✓	✓	✓	✓	✓	✓
执行前行为分析(HIPS)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
潜在不想要的应用程序(PUA)拦截	✓	✓	✓	✓	✓	✓
入侵防御系统(IPS)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
阻止威胁运行						
数据丢失预防		✓	✓	✓	✓	✓
运行时行为分析(HIPS)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
防恶意软件扫描接口(AMSI)	✓	✓	✓	✓	✓	✓

功能	Intercept X Essentials for Server	Intercept X Advanced for Server	Intercept X Advanced for Server with XDR	云原生安全	Intercept X Advanced for Server with MTR Standard	Intercept X Advanced for Server with MTR Advanced
恶意流量监测 (MTD)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
防漏洞利用攻击 (第 5 页详细信息)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
活跃对手缓解 (第 5 页详细信息)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
勒索软件文件保护 (CryptoGuard)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
磁盘和引导记录保护 (WipeGuard)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Man-in-the-Browser 保护 (安全浏览)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Enhanced Application Lockdown	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>侦测</b>						
Live Discover 实时发现 (跨资产 SQL 查询实现威胁追踪 & IT 安全操作保健)			✓	✓	✓	✓
SQL 查询库 (预先编写, 完全可自定义的查询)			✓	✓	✓	✓
快速访问, 磁盘数据存储 (最多 90 天)			✓	✓	✓	✓
跨产品数据来源, 如 Firewall、Email			✓	✓	✓	✓
按照优先级排列的侦测列表			✓	✓	✓	✓
Sophos Data Lake (云数据存储)			30 天	30 天	30 天	30 天
计划查询			✓	✓	✓	✓
容器运行时可见性和侦测			✓	✓	✓	✓
<b>调查</b>						
Threat Cases (Root Cause Analysis)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Deep Learning Malware Analysis		✓	✓	✓	✓	✓
Advanced On-demand SophosLabs Threat Intelligence			✓	✓	✓	✓
Forensic Data Export			✓	✓	✓	✓
人工智能引导调查			✓	✓	✓	✓

功能	Intercept X Essentials for Server	Intercept X Advanced for Server	Intercept X Advanced for Server with XDR	云原生安全	Intercept X Advanced for Server with MTR Standard	Intercept X Advanced for Server with MTR Advanced
<b>解决</b>						
Automated Malware Removal	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Synchronized Security Heartbeat 同步安全心跳	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sophos Clean 清理方案	✓	✓	✓	✓	✓	✓
在线响应(远程终端访问, 进行进一步调查和响应)			✓	✓	✓	✓
按需服务器隔离			✓	✓	✓	✓
Single-click “Clean and Block”			✓	✓	✓	✓
容器运行时可见性和侦测			✓	✓	✓	✓
<b>控制</b>						
同步应用程序控制(应用程序可见性)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Update Cache and Message Relay	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Automatic Scanning Exclusions	✓	✓	✓	✓	✓	✓
文件完整性监测			✓	✓	✓	✓
<b>云环境</b>						
云环境监测: AWS、Azure、GCP、Kubernetes、IaC 和 Docker Hub 注册表		每个提供商一个	每个提供商一个	无限制	每个提供商一个	每个提供商一个
安全监测 (CSPM 最佳做法规则)		每日扫描	每日扫描	排程、每日和按需扫描	每日扫描	每日扫描
资产安全		✓	✓	✓	✓	✓
高级搜索功能		✓	✓	✓	✓	✓
人工智能支持的异常侦测		✓	✓	✓	✓	✓
SophosLabs Intelix 恶意流量警示		✓	✓	✓	✓	✓
电子邮件提醒		✓	✓	✓	✓	✓
AWS 原生服务集成 (Amazon GuardDuty、AWS Security Hub、Amazon Inspector 等)		✓	✓	✓	✓	✓
Azure 原生服务集成 (Azure Sentinel 和 Advisor)		✓	✓	✓	✓	✓
Cloud Workload Protection: Sophos Intercept X Server 代理发现		✓	✓	✓	✓	✓
Cloud Workload Protection: 自动 Sophos Intercept X Server 代理移除		✓	✓	✓	✓	✓

功能	Intercept X Essentials for Server	Intercept X Advanced for Server	Intercept X Advanced for Server with XDR	云原生安全	Intercept X Advanced for Server with MTR Standard	Intercept X Advanced for Server with MTR Advanced
合规性政策与报告		CIS 基准	CIS 基准	CIS 基准、ISO 27001、EBU R 143、FEDRAMP FIEC、GDPR、HIPAA、PCI DSS、SOC2、Sophos 最佳做法	CIS 基准	CIS 基准
定制政策				✓		
网络可视化		✓	✓	✓	✓	✓
IAM 可视化		✓	✓	✓	✓	✓
开支监测		✓	✓	✓	✓	✓
提醒管理集成 (Jira、ServiceNow、Slack、Teams、 PagerDuty、Amazon SNS)		✓	✓	✓	✓	✓
SIEM 集成 (Splunk、Azure Sentinel)		✓	✓	✓	✓	✓
Rest API		✓	✓	✓	✓	✓
基础设施即代码模板扫描		✓	✓	✓	✓	✓
环境访问控制		✓	✓	✓	✓	✓
容器镜像扫描 (ECR、ACR、Docker Hub、API)		✓	✓	✓	✓	✓
<b>托管服务</b>						
24/7 全天候负责人推动的威胁追踪					✓	✓
安全运行状况检查					✓	✓
数据保留					✓	✓
活动报告					✓	✓
敌手侦测					✓	✓
威胁消除与补救					✓	✓
24/7 全天候无负责人威胁追踪						✓
威胁响应团队负责人						✓
直接电话支持						✓
主动安全状态管理						✓
勒索软件文件保护 (CryptoGuard)						✓

# 操作系统功能对比

功能	Windows	Linux*
<b>管理</b>		
多种政策	✓	✓
可控更新	✓	✓
<b>减少攻击面</b>		
Web Security	✓	
Download Reputation	✓	
Web 控制/基于类别的 URL 拦截	✓	
Peripheral Control	✓	
Application Control	✓	
应用程序白名单(服务器锁定)	✓	
<b>在设备上运行之前</b>		
深度学习恶意软件侦测	✓	✓
反恶意程式文件扫描	✓	✓
实时保护	✓	✓
执行前行为分析 (HIPS)	✓	
潜在不想要的应用程序 (PUA) 拦截	✓	
入侵防御系统 (IPS)	✓	
<b>阻止威胁运行</b>		
数据丢失预防	✓	
运行时行为分析 (HIPS)	✓	
防恶意软件扫描接口 (AMSI)	✓	
恶意流量监测 (MTD)	✓	参加注释
防漏洞利用攻击 (第 5 页详细信息)	✓	
活跃对手缓解 (第 5 页详细信息)	✓	
勒索软件文件保护 (CryptoGuard)	✓	
磁盘和引导记录保护 (WipeGuard)	✓	
Man-in-the-Browser 保护 (安全浏览)	✓	
Enhanced Application Lockdown	✓	

功能	Windows	Linux*
<b>侦测</b>		
Live Discover 实时发现(跨资产 SQL 查询实现威胁追踪 & IT 安全操作保健)	✓	✓
SQL 查询库(预先编写,完全可自定义的查询)	✓	✓
快速访问,磁盘数据存储(最多 90 天)	✓	✓
跨产品数据来源,如 Firewall、Email	✓	✓
按照优先级排列的侦测列表	✓	✓
Sophos Data Lake(云数据存储)	✓	✓
计划查询	✓	✓
容器运行时可见性和侦测		✓
<b>调查</b>		
Threat Cases (Root Cause Analysis)	✓	
Deep Learning Malware Analysis	✓	
Advanced On-demand SophosLabs Threat Intelligence	✓	
Forensic Data Export	✓	
人工智能引导调查	✓	✓
<b>解决</b>		
Automated Malware Removal	✓	
Synchronized Security Heartbeat 同步安全心跳	✓	参加注释
Sophos Clean 清理方案	✓	
在线响应(远程终端访问,进行进一步调查和响应)	✓	✓
按需服务器隔离	✓	
Single-click “Clean and Block”	✓	
<b>控制</b>		
同步应用程序控制(应用程序可见性)	✓	
Update Cache and Message Relay	✓	
Automatic Scanning Exclusions	✓	

功能	Windows	Linux*
文件完整性监测	✓	
<b>托管服务</b>		
24/7 全天候负责人推动的威胁追踪	✓	✓
安全运行状况检查	✓	✓
数据保留	✓	✓
活动报告	✓	✓
敌手侦测	✓	✓
威胁消除与补救	✓	✓
24/7 全天候无负责人威胁追踪	✓	✓
威胁响应团队负责人	✓	✓
直接电话支持	✓	✓
主动安全状态改进	✓	✓

\*Linux 包括两个部署选项。1) Sophos Protection for Linux 部署, 可使用表格中注明的功能。2) Sophos Anti-Virus for Linux 部署包括:Anti-malware、Live Protection、Malicious Traffic Detection 和 Synchronized Security。请注意两个部署选项可以一起使用。

# Sophos Protection 概览

随 Intercept X 和 Cloud Native Security 提供的工作负载保护功能详细信息

产品特点		产品特点	
<b>Exploit Prevention</b>			
Enforce Data Execution Prevention	✓	CTF 防护	✓
Mandatory Address Space Layout Randomization	✓	ApiSetGuard	✓
Bottom-up ASLR	✓	<b>Active Adversary Mitigations</b>	
Null Page (Null Deference Protection)	✓	凭据盗窃保护	✓
Heap Spray Allocation	✓	代码洞缓解	✓
Dynamic Heap Spray	✓	Man-in-the-Browser 保护(安全浏览)	✓
Stack Pivot	✓	恶意流量监测	✓
Stack Exec (MemProt)	✓	Meterpreter Shell 检测	✓
基于堆栈的 ROP 缓解(调用方)	✓	<b>反勒索软件</b>	
基于分支的 ROP 缓解(硬件辅助)	✓	勒索软件文件保护 (CryptoGuard)	✓
结构化异常句柄覆盖 (SEHOP)	✓	Automatic file recovery (CryptoGuard)	✓
导入地址表过滤 (IAF)	✓	Disk and Boot Record Protection (WipeGuard)	✓
加载库	✓	<b>应用程序锁定</b>	
反射 DLL 注入	✓	Web Browsers (including HTA)	✓
Shellcode	✓	Web 浏览器插件	✓
VBScript 上帝模式	✓	Java	✓
Wow64	✓	媒体应用程序	✓
Syscall	✓	办公应用程序	✓
Hollow 进程	✓	<b>深度学习防护</b>	
DLL 劫持	✓	深度学习恶意软件侦测	✓
Squiblydoo Applocker 绕过	✓	深入学习阻止潜在不需要的应用程序 (PUA)	✓
APC Protection (Double Pulsar / AtomBombing)	✓	误报禁止	✓
进程权限提升	✓	<b>应对调查移除</b>	
动态 Shellcode 防护	✓	Threat Cases (Root Cause Analysis)	✓
EFS 防护	✓	Sophos Clean 清理方案	✓
		Synchronized Security Heartbeat	✓

# Managed Threat Response (MTR)

Sophos Managed Threat Response (托管式威胁回应, MTR) 提供由专家团队以全托管服务形式带来的 24/7 全天候威胁搜捕、检测和响应功能。MTR 客户还获得 Intercept X Advanced for Server with XDR。

## Sophos MTR: Standard

### 24/7 全天候负责人推动的威胁搜捕

自动阻止或终止确认的恶意事件或活动 (强信号), 解放威胁搜捕人员, 开展负责人推动的威胁搜捕。此类威胁搜捕聚集并调查日常和相邻事件 (弱信号), 发现以前可能未检测到的新攻击迹象 (IoA) 和威胁迹象 (IoC)。

### 安全运行状况检查

保持 Sophos Central 产品--从 Intercept X Advanced for Server with XDR 开始--以最佳性能运行, 主动检查运行状况, 提出配置改进建议。

### 活动报告

案例活动汇总支持优先级排序和通信功能, 这样, 您的团队了解每一个报告期内检测到的威胁, 以及采取的响应操作。

### 对手检测

大多数成功攻击依赖执行对监测工具来说合法的进程。我们的团队利用独有调查技术, 确定合法行为与攻击者运用的战术、技术和过程 (TTP) 之间的差异。

## Sophos MTR: Advanced

包含所有标准功能, 以及:

### 24/7 全天候无负责人的威胁搜捕

运用数据学、威胁情报和资深威胁搜捕人员的直觉, 将公司档案、高价值资产和高风险用户结合在一起, 预测攻击者行为和识别新攻击迹象 (IoA)。

### 增强遥测

为威胁调查补充其他 Sophos Central 产品的遥测功能, 超越端点范围, 提供对手活动的全面信息。

### 主动状态改进

主动改进安全状态, 用规范性指导加固防御, 解决影响整体安全功能的配置和架构弱点。

### 威胁响应负责人

确认事件后, 提供威胁响应负责人, 直接与您的现场资源 (内部团队或外部合作伙伴) 协作, 直到清除活跃威胁。

### 直接电话支持

您的团队可以直接致电我们的安全运作中心 (SOC)。我们的 MTR 操作团队随时在线, 遍布全球 26 个地点的支持团队作为其坚强后盾。

### 资产发现

我们根据资产信息 (包括操作系统版本、应用程序、弱点) 确定托管和非托管资产, 在影响评估时提供宝贵信息, 进行威胁搜捕, 并提出主动状态改进建议。

中国(大陆地区)销售咨询  
电子邮件: salescn@sophos.com