









使用 PRTG 简化 您的日常工作

使用 PRTG Network Monitor 监控整个 IT 基础设施。 您可以全面洞察您的网络及其性能,确保 IT 基础设施上所有业务关键型组件 的顺利运行。















单个解决方案即可 应对一切问题

以单个全面的解决方案查看整个网络、系统和 应用程序。

- 性能和可用性
- 硬件和应用程序
- 虚拟环境、电子邮件、Web、存储器、打印机等
- 采用一个装置监控多个位置

智能轻松 的监控

启动和运行在短短几分钟之内即可实现,配置 毫不繁琐难懂。

- 智能设置和自动发现, 确保快速启动
- 预定义的传感器/检查,适用于最常见的设备
- 全面好用的警报和通知
- 自定义仪表板/地图,满足高级别概览需要

77

"我们之所以选择 PRTG,而非其竞争对手的 监控产品,是因为它可以对我们所拥有的全部硬件 实施监控。它可以监控我们手中所有应用程序 和操作系统。"

Ben Tyson (Unite Group)

222

"PRTG 很容易部署,也很容易维护, 但最重要的是,用起来非常便捷。 PRTG 是我喜欢的工具。"

Daniel Sadavoy (Jameson 银行)





自定义 您的监控

轻松调整 PRTG Network Monitor 以满足您的个人要求。

- 选装 API 和自定义传感器,可轻松集成自定义设备和 应用程序
- 创建多层自定义仪表板
- 多种 GUI 任您选择:浏览器、适用于 Windows 和 macOS 的 PRTG Desktop 应用程序、或 iOS 版和 Android 版移动应用程序
- PRTG Desktop 配备涵盖多个服务器的鸟瞰式仪表板



许可 简单公道

PRTG 具有清晰直接的许可结构,其定价已针对所有规模的网络进行优化。

- 无加载项, 无模块 每个许可证都包含所有功能
- 包含多位置监控和故障转移群集
- 公道的升级模式 只需支付差价即可

77

"PRTG 有预定义查询和灵活选项的正确组合, 使其非常适合用于进行全面且可靠的监控。"

Christian Miceli, Bosch Rexroth

77

"PRTG 满足我们所有要求。Forsyth 曾需要使用 自定义传感器来监控比较棘手的设备和应用程序, 并简化对复杂系统的监控。"

James Harden (Forsyth 县立学校)

PRTG 500

500 个传感器 1 台服务器装置 永久许可证

PRTG 1000 1,000 个传感器

1,000 个传感器 1 台服务器装置 永久许可证

PRTG 2500

2,500 个传感器 1 台服务器装置 永久许可证

PRTG 5000

5,000 个传感器 1 台服务器装置 永久许可证

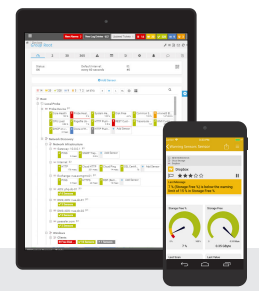
真正物超所值

PRTG XL1

无传感器数量限制 1 台服务器装置 永久许可证

PRTG ENTERPRISE

无传感器数量限制 无服务器装置数量限制 订阅许可证





请在线查看我们的价格: www.paessler.com/prices

功能概览

轻松监控

- 无代理监控 (不影响受监控设备)
- 集成式数据库、邮件服务器和 Web 服务器
- "智能设置"配置向导
- 自动发现 即时可视化所发现的设备
- 预配置模板,适用于常见设备和应用程序
- 自动更新软件
- 许可模式简单公道,包括轻松的升级路径



继续探索,了解详细信息

灵活可靠的警报

- 针对单独配置条件的警报
- 各种通知方法 (电子邮件、SMS、Slack、Microsoft Teams、 推送通知、HTTP 请求、执行程序、脚本、系统日志等)
- 预定和可自定义的报告 (HTML、PDF)
- 关于所有活动和结果的详细日志文件
- 内部票据系统

单个解决方案即可监控"一切"

- 支持所有常见协议 (SNMP、WMI、ICMP、HTTP、MQTT、 SOAP, SSH, FTP, SMTP, POP3, DICOM, HL7...)
- 支持 NetFlow v5/v9、sFlow、iFlow、IPFIX 和数据包嗅探
- 监控硬件、软件、虚拟环境和应用程序
- 为领先的 IT 厂商 (Cisco、VMware、Hyper-V、Microsoft、HPE、 Oracle, Juniper, HP, Amazon CloudWatch, Dell, APC, NetApp, Nutanix、Fuijitsu...) 提供现成可用的支持
- 无代理监控 Windows、Linux 和 macOS
- 灵活导入所有厂商的 MIB 数据文件
- RESTful API 和自定义传感器,用于监控非标准设备和应用程序
- 事件日志监控
- 一个装置或许可证监控多个站点
- 适用于所有行业垂直市场

数据发布

- 拖放式地图编辑器,提供清晰强大的个性化仪表板
- 集成报告引擎,以 HTML、PDF 或 CSV 格式交付内容
- 文档化 API, 适用于自定义数据导出
- 免费应用程序, 适用于 iOS 和 Android
- 功能强大的交互式 Web 界面
- PRTG Desktop 应用程序 (Windows/macOS), 用于在单个仪表板中 查看多个 PRTG 装置



您的数据中心一览

软件架构

- 为各种规模的网络专门设计
- 优化的集成式数据库,适合监控数据(无需数据库服务器)
- 历史监控数据按最初间隔存储(原始数据,未经汇总)
- 包括故障转移群集功能

许可和系统要求

- 前 100 个传感器免费使用
- 每个许可证都包含所有功能, 无加载项, 无模块
- 只需支付差价,即可升级到更高级别许可证
- 网络工程师和开发人员提供内部支持
- 在 Windows 客户端和服务器操作系统上运行
- 与 PRTG Web 界面的当前版本常见浏览器一起运行
- 在物理、虚拟和云环境 (例如 Amazon Web Services 和 Microsoft Azure) 中运行