

Pulse Connect Secure

面向新一代应用的安全访问

使移动和远程员工能够以轻松、安全、无缝的方式连接企业资源。

概述

在当前形势下，IT 管理员在确保为其远程和移动员工提供安全访问的同时，正致力于对网络策略进行重新评估，务求为移动计划（如 BYOD 和云计算）提供配合和支持。

新的 IT 形势对当今的技术、工作流程和策略均带来了挑战。在快速技术革新的推动下，如今许多 IT 企业依靠五种甚至更多的解决方案来保障其企业网络和应用程序访问的安全性。当您引入新服务或尝试扩展现有服务时，往往造成难以控制的局面。如今，我们为您提供了一种更简单，同时更为强大的解决方案。使用 Pulse 安全访问解决方案的核心产品——Pulse Connect Secure，对您的企业访问进行整合。它所提供的情报以及高性能和灵活性，可帮助您随时随地使用任何设备安全访问所有应用程序，无论应用程序位于数据中心还是云端，均可高枕无忧。凭借种种优势，不仅让您对安全性尽在掌握，还能提高员工的工作效率。

以下问题，迎刃而解

具备灵活性的精细控制
对分配角色实现简单管理，并通过 PC、Mac、平板电脑和智能电话对强大的应用程序进行访问。

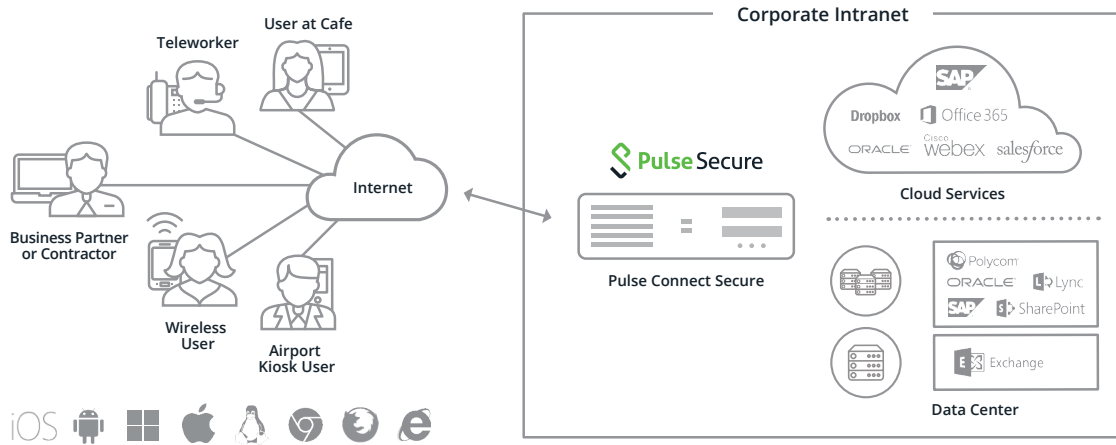
自配置 BYOD
使用 Wi-Fi、VPN 等的设置和软件对个人设备进行配置，实现自助载入。

优化的用户体验
利用对原生 UI 的熟悉性进行客户端或无客户端访问，以及利用混合 IT 对数据中心、云端或两种环境中的应用程序实现最大连接性能。

端到端合规性
从端到数据中心或云端进行全面管理，识别未经授权的设备 and 应用程序，同时可根据需要进行修复。

新一代移动化的差异化访问途径

随着移动计算日渐普及，IT 决策者所面临的挑战也与日俱增，他们必须在保障网络安全和提供简单快速的应用程序访问之间取得平衡。



使用 Pulse Connect Secure，你即可拥有可靠的移动访问解决方案，为您提供以下功能：

精细审核与日志记录

通过 L3 到 L7 对每个用户、每个资源、每个事件级别进行配置，从而实现安全目的和容量规划。还提供“VPN 始终可用”选项。

数据中心和云端

通过 Pulse Cloud Secure 的解决方案产品，利用任何云端交付的应用、数据或服务将安全访问融入您的数据中心。

应用程序灵活性

基于策略的连接，适用于各种大小的应用程序，提供 HTML5 支持以及每应用 VPN。

简化管理

与市场领先的 IAM 和 MDM 解决方案集成，可实现无缝的云端和移动访问。

自适应身份验证

利用各种 MFA - RSA、Google Authenticator、Duo 等，针对遭到入侵的凭据加强数据泄露防御。

统一访问客户端

易于使用的原生 UI，支持各类平台，提供状态评估以及从远程到现场的流畅漫游功能（需集成 Pulse Secure Suite 企业版中提供的 Pulse Policy Secure）。

与 Pulse Secure 一同重新颠覆安全访问的概念

传统的安全解决方案正变得越趋复杂。为移动和远程员工的工作方式提供支持，帮助其提高工作效率。在 Pulse Secure 的助力下，您将能够轻松实现安全、强大的安全访问。



易用

针对 NAC 和 VPN 采用单一的开发平台，可提供端到端管理。



安全

保护笔记本电脑和移动设备，在实现端到端数据保护的同时保证安全合规性。



强大

通过现有的数据中心应用程序和全新的云服务来提升用户工作效率。