



SmartOptimize (智能优化)

面向云优先企业的应用程序加速即服务

Aryaka SmartOptimize (智能优化) 是一种按需提供的应用程序优化和加速交付即服务，同时也是 SmartConnect 的重要组成部分。Aryaka 的专有架构以多种方式优化和压缩广域网 (WAN) 流量，通过私有的 L2 核心网络提供媲美局域网 (LAN) 的性能，该核心包含以下功能：服务质量 (QoS) 和智能边缘优化、针对传输控制协议 (TCP) 的多段传输优化、针对任何未压缩和未加密应用程序的高级冗余去除，以及针对安全套接层 (SSL) 和网络文件共享系统 (CIFS) / 服务器消息块 (SMB) 的应用程序加速。Aryaka 的多层 WAN 优化组合可提供业界领先的卓越性能。同时，通过 Aryaka SmartInsights (智能洞察) 的 MyAryaka 云门户即可验证性能服务等级协议 (SLA)。

核心功能



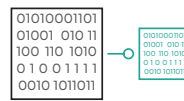
TCP 和 UDP 优化

Aryaka 利用专有的多段传输控制协议 (TCP) 和用户数据报协议 (UDP) 优化技术来改善 WAN 性能。如此一来，用户在使用企业云应用程序 (包括 Office365 或 Salesforce 以及 UCaaS) 时就如同在使用本地部署的应用程序。



Aryaka LinkAssure

Aryaka 不仅能让企业享受链接聚合的优势，还能降低分支机构网络复杂性。其中包括负载均衡、路径选择，以及采用专有纠错算法的单链路和双链路数据包丢失恢复功能。



数据压缩

通过减少带宽优化，Aryaka 可压缩借助网络传输的数据文件大小，从而优化第一公里的可用带宽。



SSL 和 CIFS 加速

通过缩短反馈环路，应用程序代理可大幅提升 WAN 不兼容应用程序的性能。

部署选项

根据您的 WAN 需求选择一个或多个选项

TurboNet	TurboApp
<p>网络加速：提供包括 TCP 加速和 LinkAssure 在内的基本优化</p> <p>全球部署和地区部署选项均包含 SmartOptimize（智能优化）TurboNet。</p>	<p>应用程序加速：提供包括增加压缩、SSL 加速和 CIFS 加速在内的高级优化</p> <p>全球部署包含 SmartOptimize（智能优化）TurboApp，而地区部署则需选择此选项。</p>

优势



无损应用程序性能

借助全球私有骨干网络的“Day-1” SLA 让 IT 回归主导地位，以确保提供全球应用程序性能，从而为生产力和利润带来诸多积极影响。



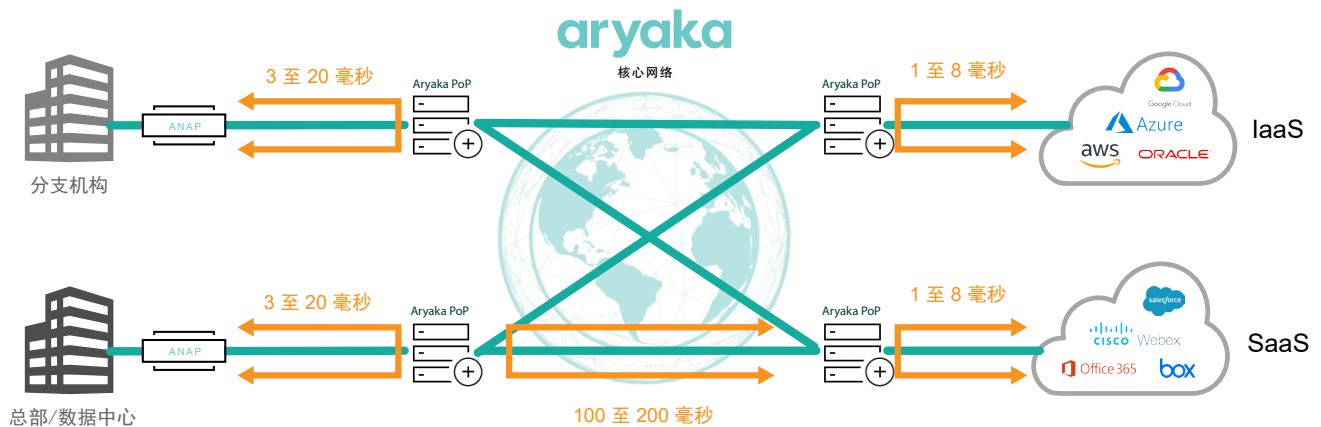
简化运营

Aryaka 端到端托管 SD-WAN 包含网络 and 应用程序优化功能，可以为企业隐藏复杂操作。



减少 TCO

网络和应用优化功能有助于企业从 SD-WAN 投资中获得巨大回报，同时在全球各地随时确保企业数据完整性，提供出色的员工体验



互联网/L2 网络
链路冗余 IPsec 加密应用
程序加速重复数据删除
压缩 QoS

Aryaka 核心网络
私有网络保证带宽
应用程序加速
99.99% SLA
延迟低且稳定
运营商冗余应用
程序代理

互联网/L2 网络
链路冗余 IPsec 加密应用
程序加速重复数据删除
压缩 QoS

SmartOptimize (智能优化)			全球	地区
	TurboNet	基于网络的优化和加速 - TCP、Aryaka Assure	已加入	已加入
TurboNet	针对应用程序协议的优化和加速 - 压缩、SSL、CIFS	已加入	可选	

关于 Aryaka 网络

Aryaka 率先推出全托管端到端全球 SD-WAN 服务，以满足云优先时代的网络需求。借助独家技术，我们在 SLA 驱动的方案中集成了多云连接、应用程序优化、安全性、最后一公里管理和可见性服务，该方案仅需支付运营费用，可为全球企业提供超一流敏捷性并减少总体拥有成本 (TCO)。

了解详情: info@aryaka.com

