天融信网络准入控制系统TopNAC

www.topsec.com.cr

产品概述

天融信网络准入控制系统(以下简称TopNAC)为企业用户接入内网全过程,提供了一套完整的端点安全准入控制解决方案。可以针对复杂的网络现状,提供用户多种准入模式混合应用,并根据不同的用户分配不同的网络区域和访问权限。也可以对入网请求用户的终端做健康评估,根据管理员配置的评估策略,对不满足条件的终端进行隔离和提供修复向导,从而确保用户内部网络的安全性,实现终端接入合规可信。



产品特点

全方位的可信准入

TopNAC可以为用户构建可信终端与用户准入体系,杜绝 非法接入同时,确保终端准入控制安全性、唯一性、可控性得 到有效兼顾。

完整的接入管理流程

完整的接入管理流程与细粒度的准入功能,多样化不同形态准入方式,从基本的接入身份标识,到接入后的合规检查和修复向导以及安全审计等,整体包装终端准入的安全性、纯净化与抗抵赖作用。

典型应用

旁路部署

TopNAC支持旁路部署模式,所提供的多种准入模式均可在旁路下应用。

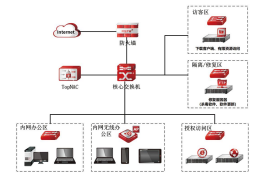
在终端网络可达情况下,准入设备可安装在接入层或核心层等任意位置,对终端入网实施合法与合规验证。

直观高效的可视化管理

网络准入终端状态可视化反馈,以图形化方式展示 TopNAC设备与入网终端状态信息,实时获取、实时掌握、实 时管理,辅以统计分析,使准入产品的应用更为便捷、高效。

便捷部署兼顾环境适应

网络设备统一管理,避免实施准入控制所带来的交换机复杂配置,简化部署难度,系统可适应各类复杂网络环境,多种准入模式可灵活选择、混合应用,有效提高系统网络环境适应性与可用性。





天融信网络准入控制系统TopNAC

典型应用

串联部署

在应用透明网关准入模式情况下,可以采取串联的部署模式。 串联模式无需网络设备功能支持,可提供硬件BYPASS功能,其 主要达到保护核心业务区域与网络的目的。



产品规格

产品型号	TopNAC-51128	TopNAC-51228	TopNAC-51328	TopNAC-51428	TopNAC-51528	TopNAC-61618	TopNAC-61918
	Topiline 31120	Topitale SIZZO	10011/10 31320		10011110 01010	10011110 02020	10011110 01310
硬盘	4T						
固定接口	6个千兆电口,电口支持1对Bypass,2个SFP插槽,1个RJ45串口					10个千兆电口,电口支持3对Bypass,8个 SFP插槽,1个RJ45串口	
扩展槽位			2			1	
USB接口	2						
产品形态	1	U	2U				
尺寸(宽深高)	426*450*44mm		426*470*89mm			426*560*89mm	
冗余电源	7	<u> </u>	是			-	
净重	5.95kg(无档板)		8.18kg(无档板)			12.5kg(无档板)	
毛重	9.17kg		13kg			18kg	
电压	AC 100~240V						
频率	50~60HZ						
电流	3-1.5A		2.5A(最大)			5A(最大)	
功率	150W(最大)				250W(最大)		
运行温度	0~40°C						
存储温度	-20~70°C						
相对温度	5%~95%,非冷凝 20%~90%,非冷凝						

