

Panabit AX120 智能应用网关

产品规格书



产品概述:

Panabit AX120 是北京派网软件有限公司基于国产平台自主研发的一款高性能、高可用性、功能丰富的出口一体化智能应用网关设备，提供简便的管理功能，同时提供负载均衡，流量控制，SD-WAN，防火墙，上网行为管理等功能，实现网络整体可视化，精细化业务质量检测，实时观察网络整体质量情况，满足用户对网络流量细粒度的可视、可控、可审计的核心需求。

产品特点:



应用级负载均衡

除传统网络层的负载外，支持基于应用层协议、域名、服务器等下一代负载均衡，为内外部用户的网络提供智能选路，提升用户的业务访问体验。



精细化流量控制

基于对流量的精准识别，实现各类网络尤其是复杂网络情况下的流量控制目标，赋予用户细粒度的可视、可控的网络管理能力。



SD-WAN 组网

实现高性价比多分支组网，【业务加速】与【国密加密】两种隧道，满足不同业务种类需求，带来贴合用户实际、安全顺畅的业务体验。



上网行为审计

提供 1:1 全量上网行为日志，配合 Panalog，能够满足 151 号令，为用户提供全面记录、了解、分析以及掌握网络细节和趋势的能力。



集成无线 AC

配合小派 AP，帮助 AP 实现零配置上线，并支持统一配置与调优，实现网关+无线覆盖一体化，企业管理便捷。



内置威胁情报

实现恶意 IP 和域名库的自动更新、告警、阻断与记录，保障用户上网安全，避免访问包含病毒、木马、钓鱼、挖矿等网站。

规格参数:

设备形态	1U
网络接口	4*10/100/1000Mbps 自适应以太网口 2* Combo (千兆, 光电复用)
其他端口	管理口 (MGT) USB Console 口 重置键
电源	内置, 单电源
机身材质	金属机身
推荐并发连接	≤138,000
推荐带宽吞吐	≤2Gbps
用户规模	≤1500
功耗	12W
重量	3.5KG
尺寸规格	430*300*44mm
工作环境	工作温度: 0°C ~ 45°C 存储温度: -40°C ~ 70°C 工作湿度: 10% ~ 90%RH 无冷凝 存储湿度: 5% ~ 90%RH 无冷凝



北京派网软件有限公司

地址: 北京市海淀区中关村软件园二期新兴产业联盟大厦一层

官网: www.panabit.com

服务热线: 400-773-3996

*本资料中的相关内容归北京派网软件有限公司所有, 派网保留不预先通知客户而修改本资料所含内容的权利。