

车载式多网融合终端

融合服务器通过采用创新的 SD-WAN 技术，可接入多个融合通信终端构建多网融合 VPN 网络，为业务运行提供跨网异构、高性能、高可靠性的网络连接，可以很好支撑客户业务运营和承载网络的建设，有效提高网络带宽并节约网络建设成本。融合服务器内置全 TCP/IP 协议业务支持，将 VPN 技术、链路侦测技术、多网融合技术、IP V4/V6 等技术有机融合，具有高性能、易使用、功能全、好扩展的特性。

融合服务器可广泛应用于应急通信、广域联网、移动互联等业务领域，作为汇聚节点与不同功能的融合终端产品连接，实现语音、视频、数据跨网跨域传输和业务互联的整体解决方案。

产品型号	AST-S1/AST-S2/AST-S3
外观形态	19 吋机架式
网络接口	多个 RJ45 网口
链路聚合	支持
VPN	支持
智能路由	支持
安全策略	支持
网络管理	支持
环境适应	工作温度：-20° C~+60° C 工作湿度：10%-90%RH(不凝结)