

星网锐捷

中继媒体网关SVMG6300

Star-net Unified Communication SVMG 6300



» 产品概述



统一通信SVMG6300

星网锐捷统一通信SVMG6300系列(以下简称：6300)中继媒体网关设备(TG)是星网锐捷NexUC统一通信解决方案中的中继媒体网关产品，实现传统的公共电话交换网(PSTN)与IP语音网络的互联互通。

星网锐捷中继媒体网关6300系列产品具备单台1至4个E1接口的不同规格，用户可根据实际需要灵活选择。

» 产品特性

规格齐全，灵活选择

- 单台设备端口数可选择1口、2口、4口三种型号
- 使用SS7信令的情况下，可进行链路聚合，多个E1端口，对外只有一个信令地址

多种方式保障语音质量

- 具备完善的QOS机制
- 支持多种语音编解码，适合不同的使用情况
- 具备回声抑制、静音检测、动态缓冲、丢包补偿等多种语音增强特性

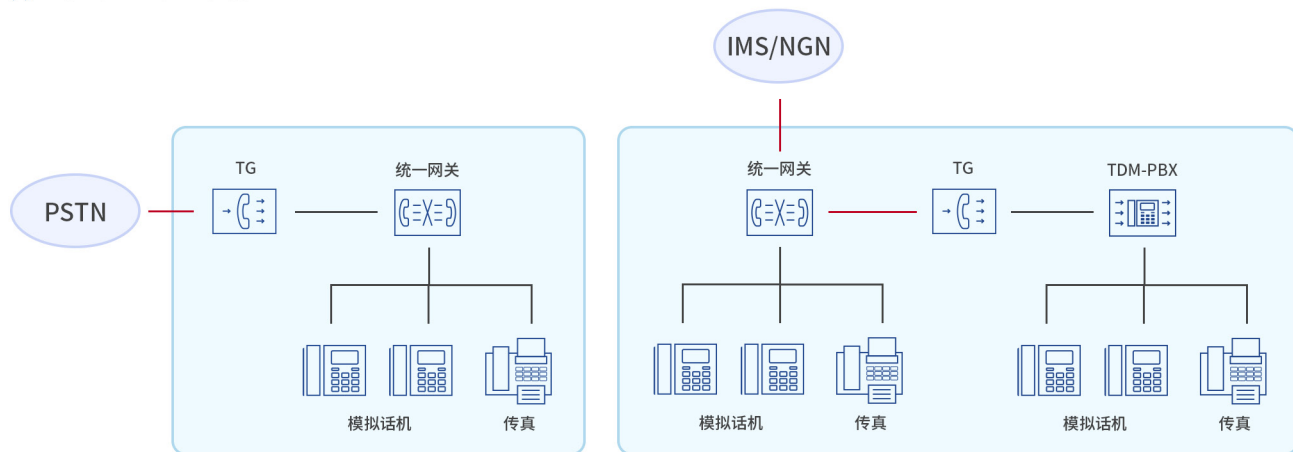
兼容性强，组网灵活

- 支持SIP、PRI、SS7等多种信令协议
- 可配合星网锐捷NexUC统一网关，提供数字中继通道

操作简便，维护简单

- 内置WEB管理界面，操作简便
- 可对接统一网管系统，提高维护管理效率

» 典型应用



» 参数说明

产品型号	SVMG6300-1E1	SVMG6300-2E1	SVMG6300-4E1
产品外观			
E1接口数量	1	2	4
通讯协议	SIP、PRI、SS7、R2		
语音编解码	G.711A/μ、G.723、G.729		
语音增强特性	G.165、G.168回声抵消 动态语音抖动缓冲 (Dynamic Jitter Buffer) 语音检测 (VAD), 舒适音产生 (CNG), 包丢失补偿		
可维护性	本地维护、远程维护、日志管理		
可管理性	支持集中/远程设备管理, 信令跟踪		
电源	AC:100~240V输入, 48~60Hz		
功耗	<15W		
工作环境	工作温度:-10°C~50°C 相对湿度:10~95%, 不结露		
物理规格	标准19英寸机柜1U高度 435mm×300mm×45 mm		
重量	3.0kg		