

AudioCodes MSBG

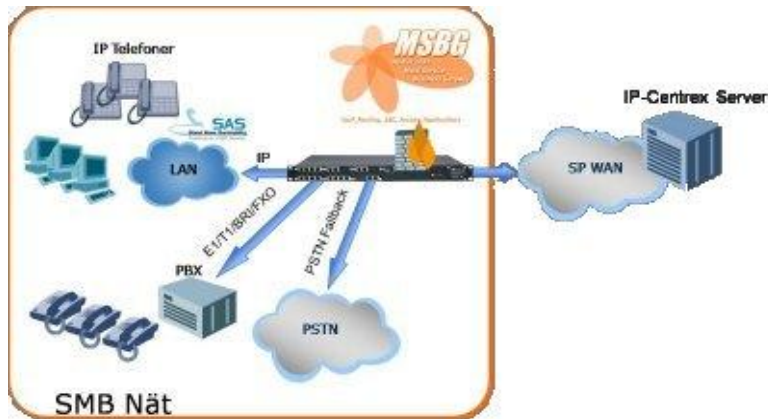
Inte bara en gateway

AudioCodes Mediant 1000 MSBG (Multi Service Business Unit), är en mult-service access lösning som erbjuder övervakning, säkerhet och kontroll.

Syftet med produkten, är att leverera tal- och datatjänster till och mellan företag. Detta med bibehållen *Service Level Agreement* (SLA), tillsammans med hög talkvalitet.

Mediant 1000 MSBG bygger på AudioCodes erkända *VoIPerfect media gateway teknologi* som är synonymt med deras höga kvalitet. I samma enhet, kombineras andra typer av funktioner såsom företagsanpassad Session Boarder Controller (SBC), säkerhetsfunktioner för tal och data, routing, switching, fall-back till PSTN mm.

Av operatörer används produkten som en *Network Termination Unit* (NTU), och kan leverera ett flertal tjänster både lokalt hos kunden, såväl som från remote. I och med produktens mångsidighet, används säkerhetsoptionerna för att erbjuda SLA till kunder.



Företag använder oftast produkten för att ansluta utflyttade kontor till det centrala kontoret. Med Mediant 1000 MSBG's mångsidighet, används produkten för att ansluta traditionella telekom gränssnitt, hantera och prioritera data och för att öka säkerheten av transporten/kommunikationen mellan kontoren. Option finns att använda inbyggd hårddisk för att lokalt använda mjukvara, exempelvis Microsoft Mediation Server eller en mjukvarubaserad IP-telefonväxel.

Intresserad att veta mer om lösningar, tjänster och funktioner med Mediant 1000 MSBG?

För mer information kontakta Lorentz Holmbom

Tel: 08-6264124 eller E-post: lorentz.holmbom@lagercrantz.se

Lagercrantz RoadShow i november

Spara datumen, inbjudan kommer.
Förmiddag seminarium
4-11 november

Gränssnitt och funktioner:

- Multi platform
- IP-IP/IP-TDM
- Option på inbyggd Server för IP-PBX, MS OSN
- Transcoding
- Gateway/Media gateway
- Gränssnitt, överlämning mot kund
- PSTN fallback

Kommande funktioner:

- SBC
- Router
- Switch
- Brandvägg
- hantera olika tjänsteoperatörer

Specifikationer:

- 19" 1U
- SIP, MSCML (UDP, TCP, TLS)
- TDM: E1 PRI, BRI, FXS, FXO
- Flera typer av talkodning, Ekosläckare, FAX (T.38)
- IPSec up till 8 länkar
- Inbyggd HTTP WEB server, Telnet, SNMP V2/V3
- QoS: IEEE 802.1P, TOS, Diffserv labeling.
- IEEE 802.1Q, VLAN tagg mm.

