

1009601003

AlphaCom XE1

Serveur audio avec qualité de voix HD



Description

- ✓ Conçu pour apporter des solutions de communication cruciale où que vous vous trouviez
- ✓ Supporte 552 postes IP
- ✓ Respectueux de l'environnement et économe en énergie (max. 4 W)
- ✓ Mise en réseau et intégration complète
- ✓ Options logicielles étendues
- ✓ Configuration logicielle depuis un carte SIM et reprise d'activité (DRP)
- ✓ Compatibilité ascendante complète avec l'ensemble des serveurs AlphaCom
- ✓ Mémoire étendue pour de futurs services et expansions
- ✓ Sonorisation professionnelle et services de messagerie de qualité
- ✓ Guidage par la voix pour la mise en sécurité des locaux et des personnes

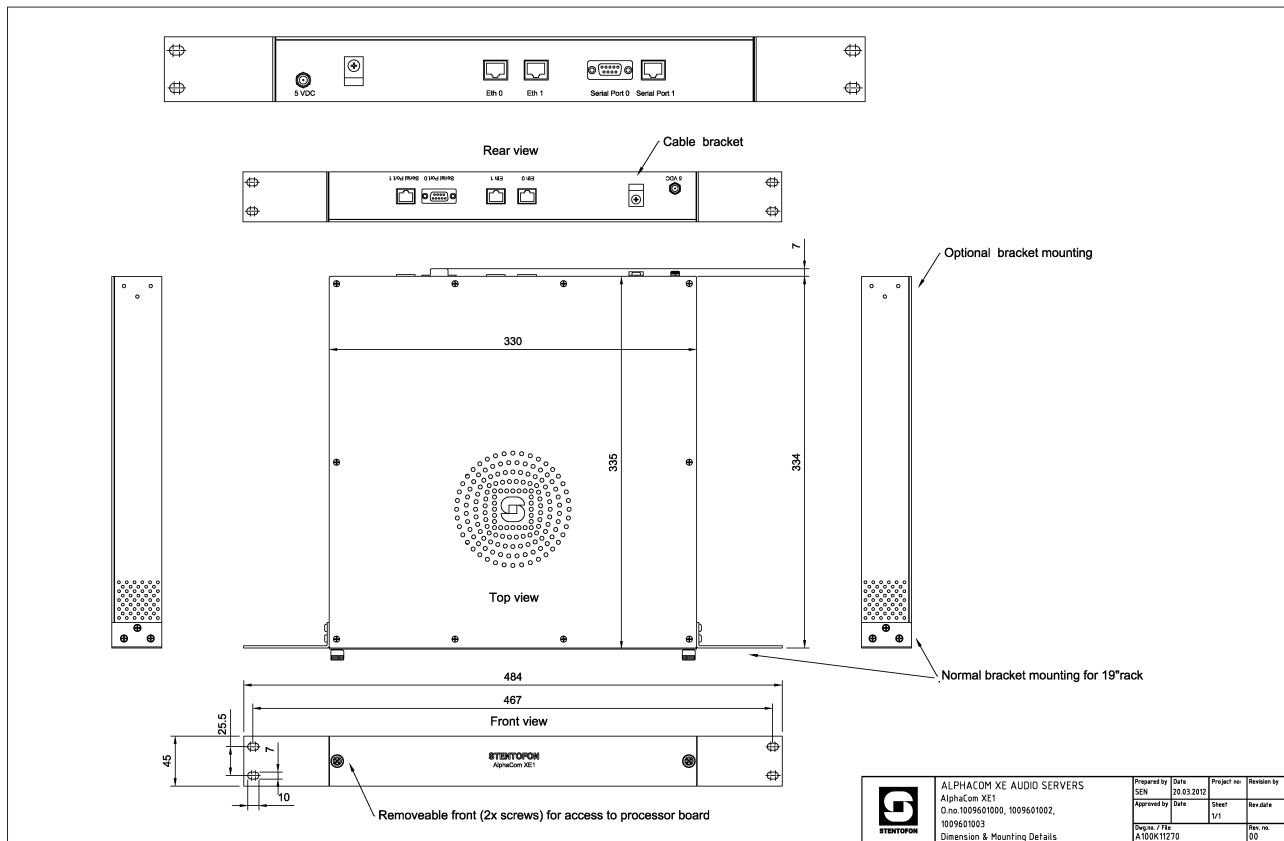
✔ Fonctionnalité « opérateur automatique » (standard automatique vocal)

✔ Signalisation des appels supporté par la Voix

Ici, « flexibilité » est le mot d'ordre. Grâce à sa conception ouverte, modulaire et évolutive, le serveur AlphaCom évolue avec vos besoins et ceux de votre entreprise et vous permet de connecter des petits groupes comme des milliers de personnes, quelle que soit la distance qui les sépare. Ce système peut également être personnalisé pour supporter des applications plus ou moins spécifiques et complexes.

La CCoIP® (Communication Cruciale sur IP) développée par Vingtor-Stentofon implique l'utilisation d'applications de voix sur IP. Le serveur AlphaCom intègre la CCoIP, garantissant ainsi des services de voix et de données instantanés et sécurisés. L'AlphaCom est un système de classe opérateur qui assure la protection de vos données dans un environnement IP en utilisant des mécanismes de sécurité IP embarqués parmi lesquels on retrouve : l'accès restreint, une interface de gestion distincte, un pare-feu interne, un contrôle d'intégrité (MD5).

Technical Dimensions



Spécifications

MÉCANIQUE & ENVIRONNEMENT

| | |
|----------------------------------|--|
| Dimensions (LxHxP) | 332 x 44 x 340 mm |
| Poids | 2 kg |
| Alimentation | 90-270 V AC 4 W max. |
| Montage | Horizontal sur étagère ou rack 19" |
| Processeur | Intel IXP425 avec accélération matérielle pour traitement des paquets et cryptage |
| Média | DSP à 1600 MIPS, FPGA à 400 000 portes |
| Stockage | Solid state (64 MB Flash), Carte SIM (configuration IP, HW- ID) |
| Température de fonctionnement | De -15 °C à +55 °C |
| Humidité relative | 95% |

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|-----------------------------------|---|
| Mémoire | 128 MB SDRAM. 1 MB NVRAM |
| Capacité abonnés | 552 postes IP par serveur |
| Tentatives d'appel par seconde | 60 000 BHCA |
| Téléphones IP | 552 téléphones IP par serveur |
| Contrôle d'intégrité | MD5 (RFC 1321) |
| Priorité IP | DiffServ, IP TOS |
| Sécurité IP | SSH, HTTPS, pare-feu |
| SIP | RFC 3261, SIP INFO, RE-Invite. RFC 2833, |

| | |
|--------------------------------|--|
| Mise en réseau VoIP interne | 30 canaux |
| Mise en réseau VoIP externe | 30 canaux |
| Trunk ISDN | ISDN PRI (30 canaux), Mise en réseau VoIP externe + passerelle |
| Trunk analogique | FXO (4 & 8 canaux), Mise en réseau VoIP externe + passerelle |
| Trunk GSM | Quadri-bande GSM, Mise en réseau VoIP externe + passerelle |
| Autres | Moteur de script Vingtor-Stentofon (EDIO) |
| Configuration | AlphaPro sur IP, Web |
| Surveillance et enregistrement | SNMP trap, SNMP MIB, syslog, Web, e-mail, SQLite |
| Mise à jour logicielle | Web, Mise à jour automatique des postes IP |
| Audio VoIP | Qualité de voix HD - G.722 (7 KHz), Téléphonie - G.711 (3,4 KHz) |
| Conférence Open Duplex | 20 canaux de conférence peuvent être configurés. Un maximum de 16 abonnés peuvent participer à une même conférence mais jusqu'à 30 abonnés peuvent participer s'ils opèrent simultanément sur des canaux indépendants. |
| Conférence simplex | 50 canaux de conférence. Nombre de participants illimité. Fonctionnalités de |

| | |
|------------------|---|
| | niveaux de priorité |
| Appel groupé | 250 groupes. Nombre de participants illimité. Fonctionnalités de niveaux de priorité |
| Modes d'appel | Mode ouvert, Mode sonnerie, Mode demande d'appel, Fonctionnalités de niveaux de priorité. |
| Messagerie audio | Radiodiffusion d'annonces publiques, Opérateur automatique, Guidage par la voix (portes, ascenseurs), Réponse voix sécurité |
| Comformité | CE, FCC Partie 15 |
| Certification | UL60950 |

Accessoires



AlphaPro Professional

USB Dongle

Référence Produit:
1009291120



Carte processeur AMC-IP Version 11

Alphacom XE

Référence Produit:
1009202100