

XR1000 Asterisk® IP-PBX Caractéristiques techniques.

L'IPBX XR1000 est basé sur une technologie INTEL® Atom™ et Asterisk® / Elastix™ .

C'est un IPBX autonome avec connexions réseaux analogiques, Numéris et IP coté

Opérateurs. En fonction du nombre et du type de terminaux et lignes à raccorder, l'IPBX XR1000 est équipé avec les cartes correspondantes : 8 analogiques Internes (FXS), 8 analogiques externes (FXO) et jusqu'à 8 accès Numéris T0. (ISDN BRI), soit 16 lignes externes. De base et sans options, l'XR 1000 accueille toutes les marques de téléphones IP SIP/IAX et lignes Opérateur SIP (Trunk SIP).

L'XR 1000 est en format 19 pouces 1U et se glisse dans votre baie informatique ou au mural avec son support.



Caractéristiques

- Administrable par interface Web en Français.
- Lignes analogiques, numériques et IP.
- Différentes musiques d'attentes
- Différents Pré-décrochés musicaux.
- Messagerie vocale avec envoi par mail.
- Accès à la messagerie vocale par Web
- Standard automatique (faites le 1 pour le Sce commercial, le 2...
- Groupes d'appels
- Gestion des files d'attentes.
- Salle de conference depuis l'extérieur.
- Routage des appels sortants intelligent
- Appels haut parleur et Intercom BFL
- Boutons de visualisation d'occupation des postes sur telephones BLF.
- Télé-maintenance intégrée.
- Ecran de visualisation des lignes.
- Écran de visualisation des lignes
- Outils de supervision réseau, provisioning des postes, back-up, mise à jour, etc.

Logiciel


Asterisk distribution	Elastix version 2.2x
Asterisk version	1.8x
GUI	Basée sur FreePBX
Rapid Tunneling™	Accès à distance sécurisé

Hardware

Processeur	Intel Atom D425 1.8 GHz
Disque dur SSD / RAM	16 GB / 2 GB

Ethernet	1 port Gb
Sortie audio optionnelle pour couplage Sono	Utilise un port Fxs.

Telephonie

Nombre d'appels simultanés IP/non IP	10
Nombre de ports analogiques maximum	16
Nombre de modules de téléphonie max	2
Modules de telephonie supportés  <i>Elastix Hardware Certified</i>	<ul style="list-style-type: none"> • 8 ports FXS • 8 port FXS + I/O ports • 8 ports FXO • 2 ports FXO, 6 ports FXS + ports I/O • Jusqu'à 8 ports Numéris (BRI ISDN)

Maintenance et support

- Monitor and keyboard support
- Rapid Recovery™ BackUp externe sur clé mémoire
- Rapid Tunneling™ accès distant sécurisé pour le support
- Mise à jour Internet

Alimentation / environnement

Alimentation	220V, 50/60 Htz / 12 VDC 55 à 75 Watts
Temperature / humidité	0° to 40° / 20%-95%
Poids	0.8 Kg to 1.5 Kg (1.77-3.3 Lbs) le poids dépend de la config.