

Fiche produit IPBX Blue Steel XT3000 avec redondance intégrée

Le Blue Steel XT3000 est un IPBX surpuissant autonome et prêt à installer, basé sur Asterisk® / Elastix™, disposant de deux disques durs interchangeables à chaud et de deux alimentations secteurs permettant de supporter jusqu'à 4 serveurs Astribank. Idéal pour les entreprises ayant un volume d'appels hors norme ou ayant des applications connectées à la téléphonie.



Le XT3000 est prévu pour gérer jusqu'à jusqu'à 480 appels simultanés (et 800 téléphones analogiques).

Caractéristiques

- Interface simplifié en Français
- Détails et enregistrements d'appels disponibles sur interface web
- Trunk SIP / IAX
- Télétravail et téléphones déportés
- Messagerie
- Fax to Mail
- Messages envoyés par email
- IVR avancé
- Groupes d'appels
- Files d'attentes et standard automatique
- Salles de conférence
- Fonction Follow-Me
- Rourage d'appels intelligent et multi niveau
- Musique d'attente et prédécroché
- Messagerie vocale accessible par interface web
- Ecran d'administration (statut)
- Mises à jour
- Outil de paramétrage réseau
- Outil de provisionning des téléphones SIP

Téléphonie

Nombre d'appels simultanés IP/ non IP	480
Nombre de ports analogiques maximum	32 (jusqu'à 4 modules Astribank)
Nombre de port T2	4 (jusqu'à 120 appels simultanés)
Nombre de module de téléphonie max	4 (ports supplémentaires grâce aux modules Astribank)
Nombre maximum de ports de téléphonie	144 (4 x T2 + 24 ports analogiques)
Modules de telephonie supportés	<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 • 6 ports FXO, 2 ports FXS • Jusqu'à 4 ports T2 • Jusqu'à 8 ports T0



Elastix Hardware Certified

Double connexion Gigabit

2 Port Ethernet	10/100/1000 Mb/s
-----------------	------------------

Logiciel

Version Asterisk	11.x (Elastix 2.4)
Version Linux	CentOS 5.x
GUI	FreePBX
Sécurité	Logiciel de protection contre les intrusions
Rapid Tunneling™	Utilitaire d'accès à distance sécurisé
TwinStar® (option)	Solution pour système entièrement basée sur système Asterisk. Nécessite 2 modèles XT3000 identiques et redondés grâce à un module AstriBank.

Matériel

Processeur	Intel i3 2120 (3.3GHz, 2 Cores, 3MB cache)
RAM	4 GB
Disque Dur	2 disques durs changeable à chaud de 250 Go (500Go en option)
RAID 1	Double disque dur pour une sécurité renforcée
Ventilateur	3 ventilateurs auto redondants
USB	4 ports USB 2.0

Conditions d'utilisations

Temperature tolérée / humidité	0° à 40° / 20%/95%
Alimentation	Double alimentation redondée interchangeable à chaud S'ajuste automatiquement 100/240Volts, 50/60 Hertz, 230 Watts maximum.
Poids	8 Kg (18Lbs) le poids dépend de la config.
Taille	19" 2U chassis rackable

Maintenance et Support

- **Écran touch LCD pour l'affichage des :**
 - ◆ Statuts des systèmes activés, comprenant :
 - Adresses IP configurées
 - TwinStar™ (redondance de deux unités XE2000)
 - Alimentation redondante (si configurée)
 - Ports (extensions, canaux, XPD and SPAN)
 - Nombre de communications en cours
 - ◆ Diagnostiques de maintenance, comprenant :
 - Redémarrage Asterisk
 - Redémarrage DAHDI
 - Reboot serveur
- Éteindre serveur
- ◆ Paramétrage, comprenant :
 - Permettre/Interdire DHCP
 - Configuration manuelle de l'IP
- Monitor and keyboard support
- **Backup interne et restauration système**
- **Outil de BackUp externe (sur clé mémoire externe : optionnel)**
- Rapid Tunneling™ accès distant sécurisé pour le support
- Mise à jour Internet

Les différentes gammes d'IPBX (XR, XE, et le module AstriBank)

Référence	Appels simultanés	Emplacements de carte ¹	FXO	FXS	T0	T2 max.	Nombre d'utilisateurs	Extension AstriBank	Disque dur	Compatible CTI	Puissance	Évolutivité	Fonctionnalités
XR 1000	10	2	●	●	●	●	30	●	1 (SSD)	● ²	★★★★★	★★★★★	★★★★★
XR 2000	45	4	●	●	●	1	200	jusqu'à 4 modules	1	●	★★★★★	★★★★★	★★★★★
XR 3000	300	4	●	●	●	4	1 000	jusqu'à 4 modules	1	●	★★★★★	★★★★★	★★★★★
XE 2000	45	4	●	●	●	1	200	jusqu'à 4 modules	2 (RAID 1)	●	★★★★★	★★★★★	★★★★★
XE 3000	480	4	●	●	●	4	1 000	jusqu'à 4 modules	2 (RAID 1)	●	★★★★★	★★★★★	★★★★★
XE 4000	750	NA	●	●	●	16	1 500	jusqu'à 30 modules	2 ³ x 1To changeable à chaud	●	★★★★★	★★★★★	★★★★★
XT BlueSteel	480	4	●	●	●	4	1 000	jusqu'à 4 modules	2 x 250 Go ⁴ changeable à chaud	●	★★★★★	★★★★★	★★★★★
AstriBank	NA	4	●	●	●	16	NA	NA	NA	●	NA	NA	NA