

Passerelles VoIP & plateforme innovaphone PBX

IP6010

- 60 canaux voix (4 x T2)
- 60 canaux de conférence possibles
- Recommandée pour toutes les installations PBX « tout dans la box » jusqu'à 500 utilisateurs

IP3011

- 30 canaux voix (1 x T2)
- 30 canaux de conférence possibles
- Recommandée pour toutes les installations PBX « tout dans la box » jusqu'à 500 utilisateurs

IP811

- 10 canaux voix (5 x T0)
- 10 canaux de conférence possibles
- Recommandée pour toutes les installations PBX « tout dans la box » jusqu'à 200 utilisateurs

IP411

- 4 canaux voix (2 x T0)
- 2 utilisateurs analogiques (FXS)
- Pas de conférences
- Recommandée pour toutes les installations PBX « tout dans la box » jusqu'à 50 utilisateurs

IP311

- 4 canaux voix (FXO)
- 2 utilisateurs analogiques (FXS)
- Pas de conférences
- Recommandée pour toutes les installations PBX « tout dans la box » jusqu'à 50 utilisateurs

Simple plateforme innovaphone PBX



Virtualisation du système innovaphone PBX

- Fonctionne directement sur le VMware
- Ne requiert aucun matériel
- Idéale pour PBX hébergé
- Pas de conférences
- Recommandée pour installations PBX structurées jusqu'à 25.000 utilisateurs (éventuellement combinée avec d'autres passerelles)



IP0011

- Pas d'interfaces RNIS et analogiques
- Pas de conférences
- Recommandée pour installations PBX structurées jusqu'à 25.000 utilisateurs (éventuellement combinée avec d'autres passerelles)

Passerelles Media



IP1130

- 30 canaux voix (1 x T2)
- 30 canaux de conférence possibles
- Pas de PBX



IP38

- 8 canaux voix (FXO)
- Pas de conférences
- PBX avec restrictions

innovaphone PBX pour les entreprises de toutes tailles

Téléphones IP

IP232

- Ecran couleur 480 x 272 px
- 4,3 pouces
- Ecran tactile
- 16 touches de fonctions
- 32 touches partenaires
- Connexion micro-casque (USB)

IP150

- Ecran 128 x 64 px
- Boîtier résistant aux intempéries et au vandalisme
- Sonnerie surpuissante

IP222

- Ecran couleur 320 x 240 px
- 3,5 pouces
- 16 touches de fonctions
- 32 touches partenaires
- Connexion micro-casque (USB)

Software Phone

- Interface utilisateur : Client UC myPBX
- Pas de téléphone fixe requis

IP112

- Ecran couleur 320 x 240 px
- 3,5 pouces
- 16 touches de fonctions
- 32 touches partenaires
- Connexion micro-casque (USB)

myPBX Apps (Android / iOS)

- Plateforme : Android / iOS
- Logiciel CTI et téléphone IP en une seule application

IP111

- Ecran couleur 320 x 240 px
- 3,5 pouces
- 16 touches de fonctions
- 32 touches partenaires

myPBX mobile

- Plateforme : terminaux mobiles
- Interface utilisateur : Client UC myPBX
- Sans installation
- Basé navigateur

IP241

- Ecran couleur 320 x 240 px
- 3,5 pouces
- 7 touches de fonctions
- 8 touches partenaires
- Connexion micro-casque (DHSG)

myPBX (WebRTC)

- Interface utilisateur : Client UC myPBX
- Pas de téléphone fixe requis
- Indépendant de la plateforme
- Sans installation

Adaptateurs analogiques

IP29 Combipack

- 16 x FXS analogiques (RJ-11)
- SIP & H.323
- Fax over IP (T.38)

IP29

- 8 x FXS analogiques (RJ-11)
- SIP & H.323
- Fax over IP (T.38)

IP29-4

- 4 x FXS analogiques (RJ-11)
- SIP & H.323
- Fax over IP (T.38)

IP29-2

- 2 x FXS analogiques (RJ-11)
- SIP & H.323
- Fax over IP (T.38)

Communications unifiées

myPBX

- Plateforme : navigateur
- Client de communications unifiées du système innovaphone PBX
- Application CTI

Chat

- Contenu dans le logiciel myPBX

Voicemail

- Plateforme : innovaphone PBX, Carte SSD dans la passerelle innovaphone ou Web-Server
- Ne dépend d'aucun serveur
- Accessible partout par mot de passe

Video

- Plateforme : myPBX, Windows
- Visiophonie ad-hoc
- Visioconférences

Application Sharing

- Plateforme : myPBX, Windows
- Aucun logiciel supplémentaire requis
- Aucune configuration des participants requise

Fax

- Plateforme d'application Linux des passerelles innovaphone ou de l'infrastructure VMware
- Client mail en guise de télécopieur
- Aucun serveur requis
- Possible avec : IP6010, IP3011, IP811, IP411, IP311 et IP0011

Conferencing

- Contenu dans le logiciel du système innovaphone PBX
- Plateforme : innovaphone PBX
- Aucun hardware supplémentaire requis
- Vidéo et Partage d'application
- Possible avec : IP6010, IP3011, IP811 et IP1130

WebRTC

- Audio, Vidéo et Partage d'application
- Conférences via WebRTC
- Basé navigateur web
- Ne dépend d'aucune plateforme
- Bouton « Call Me » implémentable sur site web (myPBX Toolbox)

Office Integration & Presence

- Contenu dans le logiciel du système innovaphone PBX
- Plateforme : Microsoft Office, Windows
- Information de présence affichée sur plusieurs terminaux et applications
- Actualisation automatique et en temps réel
- À partir de Microsoft Office 2010

Téléphonie sans fil

IP1202 (IP1202e, IP1202/4)

- Borne IP-DECT
- 8 canaux (IP1202, IP1202e)
- 4 canaux (IP1202/4)
- Capacité multicell

IP64

- Portable DECT
- Grand écran couleur
- 19 langues
- 16 heures d'autonomie

IP62

- Téléphone WiFi
- IEEE-802.11n-Standard
- SIP & H.323

IP65

- Portable DECT
- Grand écran couleur
- Bluetooth
- 19 langues
- 20 heures d'autonomie

Sécurité

SBC innovaphone Session Border Controller

- Contenu dans le logiciel du système innovaphone PBX
- Plateforme : innovaphone PBX
- ICE, STUN et TURN
- Protocol Translation
- Media-Relay
- Adaptation des numéros de téléphone etc.

Reserve Proxy innovaphone Reverse Proxy

- Contenu dans le logiciel du système innovaphone PBX
- Plateforme : innovaphone PBX
- Détection d'attaques basée sur la fréquence des tentatives de connexion infructueuses
- Ajout automatique de l'adresse IP à une Blacklist en cas d'attaque détectée
- Suppression et ajout manuels d'une adresse IP dans la Blacklist ou Whitelist

Applications & Outils

PBX Operator innovaphone Operator - POPC

- Plateforme : Windows
- Standard téléphonique, le PC en guise de centrale
- Vue d'ensemble du volume d'appels complet de la file d'attente contrôlée
- Disponibilité signalée par voyants d'occupation
- Application flexible via modèle de licence

Queue Monitor innovaphone Queue Monitor

- Plateforme : Windows
- Vue d'ensemble de la capacité des agents et files d'attente en temps réel
- Contrôle et gestion des files d'attente
- Système d'alerte et d'alarme précoces configurable
- Périodes traitement post-appel configurables
- Conseillé avec innovaphone Reporting

Voice Recording innovaphone Voice Recording

- Plateforme : Windows, innovaphone PBX
- Sauvegarde sécurisée de tous les enregistrements
- Gestion facile des enregistrements par lecteur intégré
- Traitement des enregistrements
- Conseillé avec innovaphone Reporting

Reporting innovaphone Reporting

- Plateforme : innovaphone PBX, Plateforme d'application Linux des passerelles innovaphone ou de l'infrastructure VMware
- Outil d'analyse de la capacité de charge du système innovaphone PBX
- Installation de filtres individuels
- Possible avec : IP6010, IP3011, IP811, IP411, IP311 et IP0011