

Passerelles VoIP & plateforme innovaphone PBX

IP6010
4 x T2 (PRI)
60 canaux
Conseillé :
• jusqu'à 3200 utilisateurs
• Conférences tél. jusqu'à 60 participants

IP3010
1 x T2 (PRI)
30 canaux
Conseillé :
• jusqu'à 3200 utilisateurs
• Conférences tél. jusqu'à 42 participants

IP810
5 x T0 (BRI)
10 canaux
Conseillé :
• jusqu'à 500 utilisateurs
• Conférences tél. jusqu'à 20 participants

IP38
8 x FXO analogiques
(8 canaux analogiques)
Conseillé :
• jusqu'à 50 utilisateurs

IP800
5 x T0 (BRI)
10 canaux
Conseillé :
• jusqu'à 200 utilisateurs

IP305
2 x T0 (BRI)
4 canaux
Conseillé :
• jusqu'à 50 utilisateurs

IP302
1 x T0 (BRI)
2 x FXS analogiques
2 canaux
Conseillé :
• jusqu'à 50 utilisateurs

Simple plateforme innovaphone PBX

IPVA
Virtualisation du système innovaphone PBX
Fonctionne directement sur le VMware
Ne requiert aucun matériel
Hébergement PBX possible
Conseillé :
• jusqu'à 8000 utilisateurs

IP0010
Pas d'interfaces RNIS et analogiques
Conseillé :
• jusqu'à 3200 utilisateurs
• Conférences tél. jusqu'à 60 participants

Simple passerelle media

IP1060
2 x T2 (PRI)
60 canaux
Simple passerelle media
Conseillé :
• Conférences téléphoniques jusqu'à 60 participants

Téléphones IP

IP111
Ecran couleur 320 x 240 px
3,5 pouces
2 x 6 touches de fonctions programmables

IP150
Ecran 128 x 64 px
Boîtier résistant aux impéties et au vandalisme
Sonnerie surpuissante

IP222
Ecran couleur 320 x 240 px
3,5 pouces
2 x 6 touches de fonctions programmables

Software Phone
Interface utilisateur : Client UC myPBX
Pas de téléphone fixe requis

IP232
Ecran couleur 480 x 272 px
4,3 pouces
Ecran tactile

myPBX for Android
Plateforme : Android
Logiciel CTI et téléphone IP en une seule application

IP241
Ecran couleur 320 x 240 px
3,5 pouces
7 touches de fonctions programmables
8 touches partenaires

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

IP240
Ecran 128 x 64 px
7 touches de fonctions programmable
8 touches partenaires

myPBX mobile
Plateforme : terminaux mobiles
Interface utilisateur : Client UC myPBX
Sans installation

innovaphone PBX
pour les entreprises de toutes tailles

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 CF 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
• Conférences vidéo à 3

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
• Combinable avec : IP6010, IP3010, IP0010, IP810

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

Conferencing
• Contenu dans le logiciel du système innovaphone PBX
• Plateforme : innovaphone PBX
• Aucun hardware supplémentaire requis
• Application Sharing pour utilisateurs internes
• Combinable avec : IP6010, IP3010, IP1060, IP0010, IP810

Téléphonie sans fil

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

IP61
Portable DECT
Grand écran

IP62
Téléphone Wifi
IEEE-802.11n-Standard
SIP & H.323

IP63
Portable DECT
Grand écran couleur

Applications & Outils

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

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 préconfigurable
• Périodes traitement post-appel configurables
• Conseillé avec innovaphone Reporting

innovaphone Voice Recording
• Plateforme : à partir de Windows 2008, innovaphone PBX
• Sauvegarde sécurisée de tous les enregistrements
• Gestion facile des enregistrements par lecteur intégré
• Traitement des enregistrements
• Conseillé avec innovaphone 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
• Export en différents formats (xml, csv et pdf)
• Combinable avec : IP6010, IP3010, IP0010, IP810

Adaptateur analogique

IP28 Combi Pack
16 x FXS analogiques (RJ-11)
SIP & H.323
Fax over IP (T.38)

IP28
8 x FXS analogiques (RJ-11)
SIP & H.323
Fax over IP (T.38)

IP24
4 x FXS analogiques (RJ-11)
SIP & H.323
Fax over IP (T.38)

IP22
2 x FXS analogiques (RJ-11)
SIP & H.323
Fax over IP (T.38)