

VoIP gateway & piattaforma innovaphone PBX

IP6010

- 60 canali voce (4 x PRI)
- 60 canali conferenza disponibili
- Consigliato per installazioni PBX e UC "all in one box" - fino a 500 utenti

IP3011

- 30 canali voce (1 x PRI)
- 30 canali conferenza disponibili
- Consigliato per installazioni PBX e UC "all in one box" - fino a 500 utenti

IP811

- 10 canali voce (5 x BRI)
- 10 canali conferenza disponibili
- Consigliato per installazioni PBX e UC "all in one box" - fino a 200 utenti

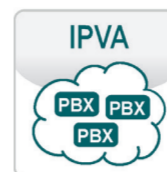
IP411

- 4 canali voce (2 x BRI)
- 2 utenti analogici (FXS)
- No conferenza
- Consigliato per installazioni PBX e UC "all in one box" - fino a 50 utenti

IP311

- 4 canali voce (FXO)
- 2 utenti analogici (FXS)
- No conferenza
- Consigliato per installazioni PBX e UC "all in one box" - fino a 50 utenti

piattaforma pura innovaphone PBX



L'innovaphone PBX virtualizzato

- Funziona direttamente su VMware
- Indipendente dall'hardware
- Ideale per PBX Hosting
- No conferenza
- Consigliato per installazioni PBC e UC strutturate fino a 25.000 utenti (ev. in combinazione con ulteriori gateway)



IP0011

- Nessuna interfaccia ISDN o analogica
- No conferenza
- Consigliato per installazioni PBC e UC strutturate fino a 25.000 utenti (ev. in combinazione con ulteriori gateway)

Mediagateway



IP1130

- 30 canali voce (1 x PRI)
- 30 canali conferenza disponibili
- No PBX



IP38

- 8 canali voce (FXO)
- No conferenza
- PBX limitato

Telefoni IP

IP232

- Display a colori 480 x 272 px
- 4,3 pollici
- Touchscreen
- 16 tasti funzione
- 32 tasti partner
- Attacco cuffia (USB)

IP150

- Display 128 x 64 px
- Box resistente agli agenti atmosferici e agli urti
- Volume suoneria extra forte

IP222

- Display a colori 320 x 240 px
- 3,5 pollici
- 16 tasti funzione
- 32 tasti partner
- Attacco cuffia (USB)

Software Phone

- Interfaccia utente: UC-Client myPBX
- Non necessita di telefono fisso

IP112

- Display a colori 320 x 240 px
- 3,5 pollici
- 16 tasti funzione
- 32 tasti partner
- Attacco cuffia (USB)

myPBX Apps (Android / iOS)

- Piattaforma: Android / iOS
- Client CTI e telefono IP in una APP

IP111

- Display a colori 320 x 240 px
- 3,5 pollici
- 16 tasti funzione
- 32 tasti partner

myPBX mobile

- Piattaforma: dispositivi mobili
- Interfaccia utente: Client UC myPBX
- Senza installazione
- Basato su browser

IP241

- Display a colori 320 x 240 px
- 3,5 pollici
- 7 tasti funzione
- 8 tasti partner
- Attacco cuffia (DHSG)

myPBX (WebRTC)

- Interfaccia utente: UC-Client myPBX
- Non necessita di telefono fisso
- Indipendente dalla piattaforma
- Senza installazione

innovaphone PBX
per imprese di ogni dimensione

Unified Communications



myPBX

- Piattaforma: Web Browser
- UC-Client dell'innovaphone PBX
- Applicazione CTI



Chat

- Compreso nel software myPBX



Voicemail

- Piattaforma: innovaphone PBX, SSD nel gateway innovaphone o Web-Server
- Non richiede server
- Consultabile da dovunque, protetta da password



Video

- Piattaforma: myPBX, Windows
- Videotelefonata istantanea
- Videoconferenze



Application Sharing

- Piattaforma: myPBX, Windows
- Non richiede software aggiuntivo
- Non richiede configurazione dall'utente



Fax

- Piattaforma: Linux Application Platform dei gateway innovaphone o della infrastruttura VMware
- Mail Client come fax
- Non richiede server
- Disponibile con: IP6010, IP3011, IP811, IP411, IP311 e IP0011



Conferencing

- Compreso nel software innovaphone PBX
- Piattaforma: innovaphone PBX
- Non richiede hardware aggiuntivo
- Video e Application Sharing
- Disponibile con: IP6010, IP3011, IP811 e IP1130



WebRTC

- Audio, Video e Application Sharing
- Conferencing via WebRTC
- Basato su Webbrowser
- Indipendente dalla piattaforma
- Pulsante "Call me" implementabile sulla pagina Web (myPBX Toolbox)



Office Integration & Presence

- Compreso nel software innovaphone PBX
- Piattaforma: Microsoft Office, Windows
- Informazioni di presenza che vengono visualizzate su diversi terminali
- Aggiornamento automatico e in tempo reale da Microsoft Office 2010

Wireless



IP1202 (IP1202e, IP1202/4)

- Stazione base IP-DECT
- 8 canali (IP1202, IP1202e)
- 4 canali (IP1202/4)
- Capacità multicella



IP61

- DECT-Handset
- Ampio display



IP62

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



IP63

- DECT-Handset
- Ampio display a colori
- Bluetooth

Sicurezza



innovaphone Session Border Controller

- Compreso nel software innovaphone PBX
- Piattaforma: innovaphone PBX
- ICE, STUN e TURN
- Protocol Translation
- Media-Relay
- Adattamento numeri etc.



innovaphone Reverse Proxy

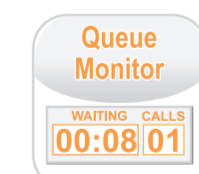
- Compreso nel software innovaphone PBX
- Piattaforma: innovaphone PBX
- Riconoscimento di attacchi in base alla frequenza dei tentativi di connessione falliti
- Inserimento automatico dell'indirizzo IP in una Blacklist in caso di attacco riconosciuto
- Inserimento e cancellazione manuale di un indirizzo IP nelle Black- e Whitelist

Applicativi & Tools



innovaphone Operator

- Piattaforma: Windows
- Posto operatore, PC funge da P.O. (no audio)
- Panoramica su tutte le chiamate della coda di attesa monitorata
- Campo lampade per la segnalazione di disponibilità
- Installazione flessibile tramite licenze



innovaphone Queue Monitor

- Piattaforma: Windows
- Panoramica sul carico degli agenti e tempi di attesa in tempo reale
- Sistema di preavviso e allarme configurabile
- Tempo di elaborazione impostabile individualmente
- Consigliato con innovaphone Reporting



innovaphone Voice Recording

- Piattaforma: Windows, innovaphone PBX
- Archiviazione sicura di tutte le registrazioni
- Semplice gestione delle registrazioni tramite player incluso
- Elaborazione di registrazioni
- Consigliato con innovaphone Reporting



innovaphone Reporting

- Piattaforma: innovaphone PBX, Linux Application Platform dei gateway innovaphone o della infrastruttura VMware
- Tool di analisi del carico dell'innovaphone PBX
- Impostazione di filtri individuali
- Disponibile con: IP6010, IP3011, IP811, IP411, IP311 e IP0011