



Gateways VoIP & Plataforma PBX innovaphone

IP6010
 • 60 canales de voz (4 PRI)
 • Capacidad para 60 canales de conferencia
 • Recomendado para instalaciones PBX "todo en uno" e instalaciones UC hasta 500 usuarios

IP3011
 • 30 canales de voz (1 PRI)
 • Capacidad para 30 canales de conferencia
 • Recomendado para instalaciones PBX "todo en uno" e instalaciones UC hasta 500 usuarios

IP811
 • 10 canales de voz (5 BRI)
 • Capacidad para 10 canales de conferencia
 • Recomendado para instalaciones PBX "todo en uno" e instalaciones UC hasta 200 usuarios

IP411
 • 4 canales de voz (2 BRI)
 • 2 usuarios analógicos (FXS)
 • No conferencias
 • Recomendado para instalaciones PBX "todo en uno" e instalaciones UC hasta 50 usuarios

IP311
 • 4 canales de voz (FXO)
 • 2 usuarios analógicos (FXS)
 • No conferencias
 • Recomendado para instalaciones PBX "todo en uno" e instalaciones UC hasta 50 usuarios

Plataforma PBX innovaphone pura

IPVA
PBX innovaphone virtual
 • Funciona directamente sobre VMware
 • Independiente del hardware
 • Ideal para PBX Hosting
 • No conferencias
 • Recomendado para PBX e instalaciones UC estructuradas hasta 25.000 usuarios (de ser necesario en combinación con otros gateways)

IP0011
 • Sin interfaces analógicas ni RDSI
 • No conferencias
 • Recomendado para PBX e instalaciones UC estructuradas hasta 25.000 usuarios (de ser necesario en combinación con otros gateways)

Mediagateways

IP1130
 • 30 canales de voz (1 PRI)
 • Capacidad para 30 canales de conferencia
 • No PBX

IP38
 • 8 canales de voz (8 FXO)
 • No conferencias
 • PBX con limitaciones

Teléfonos IP

IP232
 • Pantalla a color 480 x 272 px
 • 4,3 pulgadas
 • Pantalla táctil
 • 16 teclas de función
 • 32 teclas Partner
 • Interfaz para auricular (USB)

IP150
 • Pantalla 128 x 64 px
 • Material resistente a golpes y climas extremos
 • Timbre muy alto

IP222
 • Pantalla a color 320 x 240 px
 • 3,5 pulgadas
 • 16 teclas de función
 • 32 teclas Partner
 • Interfaz para auricular (USB)

Software Phone
 • Interfaz de usuario: Cliente UC myPBX
 • No es necesario teléfono de sobremesa

IP112
 • Pantalla a color 320 x 240 px
 • 3,5 pulgadas
 • 16 teclas de función
 • 32 teclas Partner
 • Interfaz para auricular (USB)

myPBX Apps (Android / iOS)
 • Plataforma: Android / iOS
 • Cliente CTI y teléfono IP en una única App

IP111
 • Pantalla a color 320 x 240 px
 • 3,5 pulgadas
 • 16 teclas de función
 • 32 teclas Partner

myPBX mobile
 • Plataforma: Dispositivos móviles
 • Interfaz de usuario: Cliente UC myPBX
 • Sin instalación
 • Basado en navegador web

IP241
 • Pantalla a color 320 x 240 px
 • 3,5 pulgadas
 • 7 teclas de función
 • 8 teclas Partner
 • Interfaz para auricular (DHS)

myPBX (WebRTC)
 • Interfaz de usuario: Cliente UC myPBX
 • No es necesario teléfono de sobremesa
 • Independiente de la plataforma
 • Sin instalación

innovaphone PBX
 Para empresas de cualquier tamaño

Comunicaciones Unificadas

myPBX
 • Plataforma: Navegador Web
 • Cliente de UC de la PBX innovaphone
 • Aplicación CTI

Chat
 • Incluido en el software de myPBX

Voicemail
 • Plataforma: innovaphone PBX, Tarjeta memoria gateway innovaphone o servidor Web
 • No es necesario servidor
 • Acceso posible desde cualquier lugar y protegido por una contraseña

Video
 • Plataforma: myPBX, Windows
 • Videotelefonía ad-hoc
 • Videoconferencias

Application Sharing
 • Plataforma: myPBX, Windows
 • No necesita Software adicional
 • No necesita configuración adicional por parte de los participantes

Fax
 • Plataforma: Plataforma de aplicaciones Linux de la PBX innovaphone o infraestructura VMware
 • Cliente mail como Fax
 • No es necesario servidor
 • Posible con: IP6010, IP3011, IP811, IP411, IP311 y IP0011

Conferencing
 • Incluido en el software de la PBX
 • Plataforma: innovaphone PBX
 • No es necesario hardware adicional
 • Video y Application Sharing
 • Posible con: IP6010, IP3011, IP811 y IP1130

WebRTC
 • Audio, Video y Application Sharing
 • Conferencing a través de WebRTC
 • Basado en el navegador
 • Independiente de la plataforma
 • Posibilidad de integrar "Call Me Button" en la página web (myPBX Toolbox)

Office Integration & Presence
 • Incluido en el software de la PBX
 • Plataforma: Microsoft Office, Windows
 • Información acerca del estado, recogido en varios dispositivos y aplicaciones
 • Actualización automática y en tiempo real
 • A partir de Microsoft Office 2010

Telefonía IP inalámbrica

IP1202 (IP1202e, IP1202/4)
 • Estación base IP DECT
 • 8 canales (IP1202, IP1202e)
 • 4 canales (IP1202/4)
 • Capacidad multicelda

IP61
 • Auricular DECT
 • Amplia pantalla

IP62
 • Teléfono Wifi
 • IEEE-802.11n
 • SIP & H.323

IP63
 • Auricular DECT
 • Amplia pantalla a color
 • Bluetooth

Seguridad

SBC innovaphone Session Border Controller
 • Incluido en el software de la PBX
 • Plataforma: PBX innovaphone
 • ICE, STUN y TURN
 • Traducción protocolo
 • Relevos multimedia
 • Adaptación núm. llamada, etc.

Reserve Proxy innovaphone Reverse Proxy
 • Incluido en el software de la PBX
 • Plataforma: PBX innovaphone
 • Reconocimiento de ataques en base a la frecuencia de intentos fallidos de conexión
 • Si se detecta un ataque, la dirección IP pasa automáticamente a la lista negra
 • Posibilidad de añadir manualmente una dirección IP a la lista blanca o negra

Aplicaciones y herramientas

PBX Operator innovaphone Operator
 • Plataforma: Windows
 • Consola de operadora digital, Basada en PC
 • Panorámica del flujo completo de llamadas de la cola de espera monitorizada
 • Lámpara indicación usuario ocupado
 • Modelo de licencias flexible

Queue Monitor innovaphone Queue Monitor
 • Plataforma: Windows
 • Panorámica en tiempo real de la carga de los agentes y de las colas de llamadas en espera
 • Configuración sistemas advertencia y alarma
 • Configuración tiempo entre llamadas
 • Recomendado su uso en combinación con innovaphone Reporting

Voice Recording innovaphone Voice Recording
 • Plataforma: Windows, innovaphone PBX
 • Almacenamiento seguro de las llamadas
 • Fácil gestión de las grabaciones gracias al reproductor integrado
 • Permite trabajar con las grabaciones
 • Recomendado su uso en combinación con innovaphone Reporting

Reporting innovaphone Reporting
 • Plataforma: innovaphone PBX, Plataforma de aplicación Linux de los Gateways innovaphone o infraestructura VMware
 • Herramienta de análisis del uso de la PBX
 • Establecimiento de filtros individuales
 • Posible con: IP6010, IP3011, IP811, IP411, IP311 y IP0011

Adaptadores analógicos

IP29 combi-pack
 • 16 x FXS analógicos (RJ11)
 • SIP & H.323
 • Fax-over-IP (T.38)

IP29
 • 8 x FXS analógicos (RJ11)
 • SIP & H.323
 • Fax-over-IP (T.38)

IP29-4
 • 4 x FXS analógicos (RJ11)
 • SIP & H.323
 • Fax-over-IP (T.38)

IP29-2
 • 2 x FXS analógicos (RJ11)
 • SIP & H.323
 • Fax-over-IP (T.38)