



**innovaphone PBX**  
rozwiązanie dla przedsiębiorstw różnej wielkości i profilu

### Bramy VoIP & Platforma innovaphone PBX

**IP6010**

- 60 kanałów głosowych (4 PRI)
- Możliwych 60 kanałów konferencyjnych
- Bramka zalecana dla instalacji „all in one box” PBX i UC do 500 użytkowników

**IP3011**

- 30 kanałów głosowych (1 PRI)
- Możliwych 30 kanałów konferencyjnych
- Bramka zalecana dla instalacji „all in one box” PBX i UC do 500 użytkowników

**IP811**

- 10 kanałów głosowych (5 BRI)
- Możliwych 10 kanałów konferencyjnych
- Bramka zalecana dla instalacji „all in one box” PBX i UC do 200 użytkowników

**IP411**

- 4 kanały głosowe (2 BRI)
- 2 użytkowników analogowych (FXS)
- Bez konferencji
- Bramka zalecana dla instalacji „all in one box” PBX i UC do 50 użytkowników

**IP311**

- 4 kanały głosowe (FXO)
- 2 użytkowników analogowych (FXS)
- Bez konferencji
- Bramka zalecana dla instalacji „all in one box” PBX i UC do 50 użytkowników

### Tylko platforma innovaphone PBX

**IPVA**

**Wirtualna centrala innovaphone PBX**

- Aplikacja zainstalowana w środowisku VMware
- Aplikacja niezależna od sprzętu
- Rozwiązanie idealne dla PBX Hosting
- Bez konferencji
- Bramka zalecana do strukturyzowanych instalacji PBX i UC do 25.000 użytkowników (ewentualnie w połączeniu z innymi bramami)

**IP0011**

- Brak portów do ISDN oraz urządzeń analogowych
- Bez konferencji
- Bramka zalecana do strukturyzowanych instalacji PBX i UC do 25.000 użytkowników (ewentualnie w połączeniu z innymi bramami)

### Bramy medialne

**IP1130**

- 30 kanałów głosowych (1 PRI)
- Możliwych 30 kanałów konferencyjnych
- Nie PBX

**IP38**

- 8 kanałów głosowych (8 FXO)
- Bez konferencji
- Tylko ograniczona PBX

### Telefony IP

**IP232**

- Kolorowy wyświetlacz 480 x 272 px
- 4,3 cali
- Ekran dotykowy
- 16 przycisków funkcyjnych
- 32 przyciski typu „partner”
- Łączy dla zestawu słuchawkowego (USB)

**IP150**

- Wyświetlacz 128 x 64 px
- Obudowa wodoodporna, odporna na wstrząsy
- Bardzo głośny dzwonek

**IP222**

- Kolorowy wyświetlacz 320 x 240 px
- 3,5 cali
- 16 przycisków funkcyjnych
- 32 przyciski typu „partner”
- Łączy dla zestawu słuchawkowego (USB)

**Software Phone**

- Interfejs użytkownika: UC-Client myPBX
- Telefon stacjonarny nie jest wymagany

**IP112**

- Kolorowy wyświetlacz 320 x 240 px
- 3,5 cali
- 16 przycisków funkcyjnych
- 32 przyciski typu „partner”
- Łączy dla zestawu słuchawkowego (USB)

**myPBX Apps (Android / iOS)**

- Platforma systemowa: Android / iOS
- Client CTI i telefony IP w jednej aplikacji

**IP111**

- Kolorowy wyświetlacz 320 x 240 px
- 3,5 cali
- 16 przycisków funkcyjnych
- 32 przyciski typu „partner”

**myPBX mobile**

- Platforma systemowa: Urządzenia mobilne
- Interfejs użytkownika: UC-Client myPBX
- Bez instalacji
- Działa w oparciu o przeglądarkę

**IP241**

- Kolorowy wyświetlacz 320 x 240 px
- 3,5 cali
- 7 przycisków funkcyjnych
- 8 klawiszy typu „partner”
- Łączy dla zestawu słuchawkowego (DHSG)

**myPBX (WebRTC)**

- Interfejs użytkownika: UC-Client myPBX
- Telefon stacjonarny nie jest wymagany
- Niezależnie od platformy
- Bez instalacji

### Telefony bezprzewodowe

**IP1202 (IP1202e, IP1202/4)**

- IP-DECT- stacja bazowa
- 8 kanałów (IP1202, IP1202e)
- 4 kanały (IP1202/4)
- Funkcja Multicell

**IP61**

- Słuchawka DECT
- Duży wyświetlacz

**IP62**

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

**IP63**

- Słuchawka DECT
- Duży kolorowy wyświetlacz
- Bluetooth

### Unified Communications

**myPBX**

- Platforma systemowa: Web Browser
- UC-Client centrali innovaphone PBX
- Aplikacja CTI

**Chat**

- Aplikacja zawarta w oprogramowaniu myPBX

**Voicemail**

- Platforma systemowa: innovaphone PBX, Karta SSD w bramie innovaphone lub na serwerze sieci Web
- Aplikacja niezależna od serwera
- Dostęp do aplikacji wszędzie możliwy, chroniony hasłem

**Video**

- Platforma systemowa: myPBX, Windows
- Videotelefony Ad-hoc
- Konferencje wideo

**Application Sharing**

- Platforma systemowa: myPBX, Windows
- Nie wymaga dodatkowego oprogramowania
- Konfiguracja dla uczestników nie jest wymagana

**Fax**

- Platforma systemowa: Linux Application Platform na bramce innovaphone lub infrastruktura VMware
- Mail Client jako urządzenie do faksowania
- Serwer nie jest wymagany
- Możliwe z: IP6010, IP3011, IP811, IP411, IP311 i IP0011

**Conferencing**

- Oprogramowanie zainstalowane na innovaphone PBX
- Platforma systemowa: innovaphone PBX
- Nie wymaga dodatkowego sprzętu
- Wideo i Application Sharing
- Możliwe z: IP6010, IP3011, IP811 i IP1130

**WebRTC**

- Audio, wideo i Application Sharing
- Conferencing przez WebRTC
- Bazuje na przeglądarce internetowej
- Niezależny od platformy
- Przycisk „Call Me” wdrożenie na stronie internetowej (myPBX Toolbox)

**Office Integration & Presence**

- Oprogramowanie zainstalowane na innovaphone PBX
- Platforma systemowa: Microsoft Office, Windows
- Informacje o obecności-Presence wyświetlane są w różnych terminalach końcowych i aplikacjach
- Automatykna aktualizacja w czasie rzeczywistym
- Od wersji Microsoft Office 2010

### Bezpieczeństwo

**SBC**

**innovaphone Session Border Controller**

- Oprogramowanie zainstalowane na innovaphone PBX
- Platforma: innovaphone PBX
- ICE, STUN i TURN
- Protocol Translation
- Media-Relay
- Dostosowanie numerów telefonicznych itd.

**Reserve Proxy**

**innovaphone Reverse Proxy**

- Oprogramowanie zainstalowane na innovaphone PBX
- Platforma: innovaphone PBX
- Rozpoznawanie ataków w oparciu o częstotliwość nieudanych prób połączenia
- Automatykne dodawanie adresów IP do czarnej listy w razie wykrytego zagrożenia
- Ręczne dodawanie lub usuwanie adresów IP do czarnej lub do białej listy

### Aplikacje & Narzędzia

**PBX Operator**

**innovaphone Operator**

- Platforma systemowa: Windows
- Konsola dla operatora telefonicznego, PC jako centrum sterowania
- Przegląd wszystkich połączeń monitorowanej kolejki
- Sygnalizacja dostępności za pomocą funkcji BLF
- Model licencjonowania umożliwiają elastyczne użycie

**Queue Monitor**

**innovaphone Queue Monitor**

- Platforma systemowa: Windows
- Przegląd obciążenia agentów i kolejek w czasie rzeczywistym
- Monitorowanie i zarządzanie kolejkami
- Konfigurowalny system wczesnego ostrzeżenia oraz systemu alarmowego
- Indywidualnie ustalany czas na końcówkę obsługi połączenia
- Zalecane w połączeniu z innovaphone Reporting

**Voice Recording**

**innovaphone Voice Recording**

- Platforma systemowa: Windows, innovaphone PBX
- Bezpieczne przechowywanie wszystkich nagrań
- Łatwe zarządzanie nagraniami poprzez wbudowany odtwarzacz
- Edycja nagrań
- Zalecane w połączeniu z innovaphone Reporting

**Reporting**

**innovaphone Reporting**

- Platforma systemowa: innovaphone PBX, Linux Application Platform na bramce innovaphone lub infrastruktura VMware
- Urządzenie służące do analizy połączeń z innovaphone PBX
- Ustawianie niestandardowych filtrów
- Możliwe z: IP6010, IP3011, IP811, IP411, IP311 i IP0011