



Platan Gateway REC

Polski

Bramy VoIP z nagrywaniem

Platan Gateway REC



Platan Gateway REC to seria bram VoIP (*Voice over IP*) z wbudowanym nagrywaniem rozmów, pozwalających na korzystanie z zalet taniej telefonii internetowej przez użytkowników telefonów analogowych. Idealna propozycja dla niewielkich firm, które szukają nie tylko oszczędności, lecz także najnowocześniejszych rozwiązań telekomunikacyjnych.

Nagrywanie rozmów, doskonała jakość głosu i obsługa wielu jednoczesnych połączeń to cechy bram Platan Gateway REC, których wielkość dobiera się do rzeczywistych potrzeb firmy. Bramy współpracują z dowolnym operatorem VoIP i centralami dowolnego producenta.

- *Trzy modele: 8, 16 lub 24 użytkowników*
- *Nagrywanie do 24 rozmów*
- *Do 24 jednoczesnych połączeń*
- *Doskonała jakość głosu*
- *Łatwa obsługa*



Oszczędność

Tania telefonia internetowa, możliwość wykorzystania niedrogich telefonów analogowych, a nawet posiadanej już centrali telefonicznej - wszystko to wpływa na niższe koszty i unowocześnienie dotychczasowego systemu.



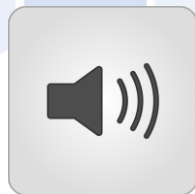
Nagrywanie rozmów

Wszystkie lub wybrane rozmowy można nagrywać, a dzwoniących o tym informować. Jest to atrakcyjne rozwiązanie dla firm poszukujących prostego nagrywania rozmów na własne potrzeby. Do obsługi nagrań z jednej lub kilku bram VoIP służy aplikacja Platan Archiwizator.



Wydajność i bezpieczeństwo

Wszyscy użytkownicy mogą rozmawiać jednocześnie, ponieważ do każdego portu telefonicznego jest przypisane konto SIP. Bezpieczeństwo zapewniają wbudowane mechanizmy blokujące próby zdalnych ataków hakerskich.



Doskonała jakość głosu

Na doskonałą jakość transmisji głosu wpływa zaawansowane tłumienie echa, charakterystycznego dla połączeń VoIP. Przez internet można również wysyłać fakсы (*Fax over IP*), dzięki obsłudze przez bramkę standardu T.38.



Łatwa obsługa

Czytelny, intuicyjny interfejs z podręczną pomocą ułatwiają lokalne i zdalne zarządzanie bramą i jej programowanie. Uniwersalne, kompaktowe obudowy trzech modeli pozwalają na montaż w szafie teleinformatycznej lub na ścianie.



Platan GW-8R



Platan GW-16R



Platan GW-24R

Dane techniczne

Funkcje i usługi

- Nagrywanie do 24 rozmów.
- 4 zapowiedzi informujące o nagrywaniu.
- Archiwizacja nagranych rozmów na dowolnym dysku (Platan Archiwizator).
- Pełna identyfikacja numeru CLIP.
- Numeracja skrócona dla łączności wewnętrznej.

Zarządzanie

- Przez interfejs www (polski, angielski, rosyjski).
- Zdalny dostęp przez platformę mojacentrala.pl.

Parametry sieciowe

- Karta VoIP możliwe podpięcie do odrębnej sieci Ethernet.
- Adres IP: statyczny / z DHCP.
- Protokoły: HTTP, DNS, TCP/UDP, RTP/RTCP, DHCP, NTP, STUN.
- Transmisja DTMF: In audio, RFC2833, SIP Info.
- Kompatybilność SIP: v2 (RFC3261).
- Fax over IP: standard T.38.
- Provisioning HTTP/HTTPS.

Parametry audio

- Kodeki audio: G.711 aLaw, G.711 μLaw, G.726, G.729A, GSM.
- Tłumienie echa.

Wyjścia

- Porty Ethernet: 2 × RJ45 (10 / 100 Mbps) do zarządzania i nagrywania (PROC) oraz do VoIP (karta VoIP).
- Porty telefoniczne FXS: 8 × RJ45 (model GW8), 16 × RJ45 (model GW16), 24 × RJ45 (model GW24).

Zasilanie

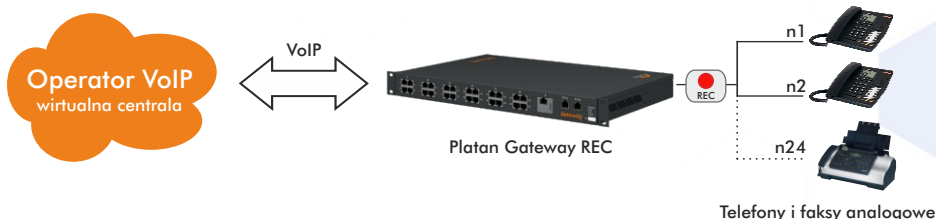
- ~230 V +/- 10%; 50 Hz, max 50 VA.
- Zasilanie rezerwowe: UPS.

Inne

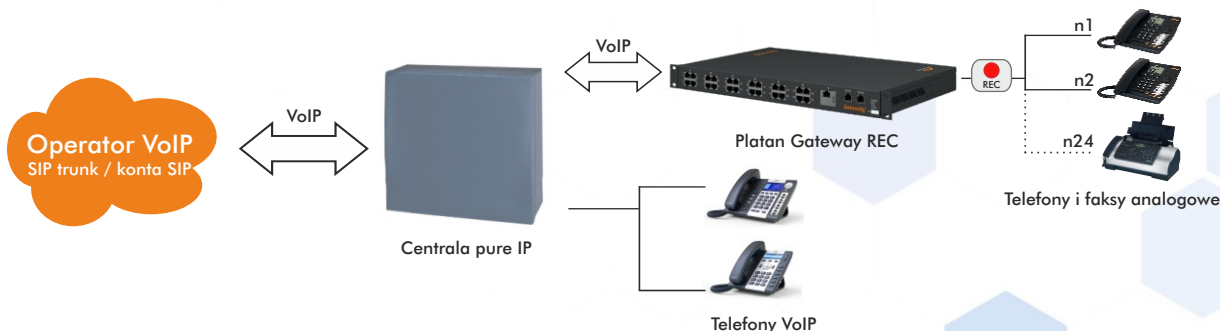
- Wymiary (szer. × wys. × głęb.): 483 (19") × 44 (1U) × 287 mm.
- Obudowa uniwersalna: RACK lub naścienna; waga ok. 5 kg.

Zastosowanie Platan Gateway REC

1. Nagrywanie rozmów oraz podłączenie analogowych telefonów i faksów w centrali wirtualnej.



2. Nagrywanie rozmów oraz podłączenie analogowych telefonów i faksów w centrali pure IP.



3. Nagrywanie rozmów oraz podłączenie centrali analogowej do operatora VoIP.



Jesteśmy polskim producentem systemów telekomunikacyjnych i nagłaśniania oraz dostawcą usług VoIP. Działamy głównie na rynku klientów biznesowych (B2B). Skupiamy się na trzech działalnościach:

Platan Centrale | Rozwijamy i dostarczamy centrale telefoniczne i serwery telekomunikacyjne realizujące łączność w firmach i instytucjach.

Systemy Platana powstają w całości we własnych biurach konstrukcyjnych. Od 1985 roku jesteśmy blisko klienta, reagujemy na jego potrzeby i tworzymy produkty słynące z bogatej funkcjonalności i wieloletniej bezawaryjnej pracy. Centrale i serwery PBX Platan znajdują zastosowanie przede wszystkim w urzędach i instytucjach publicznych, firmach różnej wielkości, hotelach, jednostkach ochrony zdrowia, służbach mundurowych i ratowniczych. Rozbudowany system telekomunikacyjny uzupełniają urządzenia i oprogramowanie współpracujące z centralami w obsłudze ruchu telefonicznego.

Platan VoIP | Oferujemy usługi wielokanałowych łączy Platan SIP trunk do biznesowej telekomunikacji głosowej wykorzystującej technologię VoIP. Usługi Platan SIP trunk uzupełniają ofertę systemów telekomunikacyjnych.

Platan Audio | Projektujemy i wdrażamy elementy Centralnego Systemu Dynamicznej Informacji Pasażerskiej, rewolucjonizującego sposób przekazywania komunikatów pasażerom na stacjach i przystankach kolejowych.

Platan sp. z o.o. sp.k.
ul. Platanowa 2
81-855 Sopot
tel. +48 58 555 88 00

platan@platan.pl
www.platan.pl



Instalator: