



Zetafax: Fax Over IP

Moduł Zetafax Fax over IP (FoIP) wspiera wysyłanie i odbieranie faksów przez centralki kompatybilne z VoIP oraz urządzenia typu media gateway.

Jeżeli Twoja firma zastanawia się nad przejściem na centralkę Voice over IP (VoIP), moduł Zetafax Fax over IP (FoIP) umożliwi działanie serwera faksowego nawet po zmianie systemu.

Eliminacja połączeń wewnętrznych firmy

Architektura standardowych serwerów faksowych wymaga połączenia linii telefonicznych do centralki. Przejście na VoIP powinno wyeliminować jakiegokolwiek linię telefoniczną wewnątrz firmy. Wisko nowoczesnych centralek nie będzie miało gniazdek na wtyczki telefoniczne potrzebne do połączenia kart faksowych. A nawet jeżeli by miały to jest to dużo mniej optymalne rozwiązanie, wpływające negatywnie na zwrot z inwestycji w cały system VoIP. Aby przeciwdziałać tym problemom możesz przejść z usług faksowych w całości na rozwiązanie software'owe dzięki modułowi Zetafax Fax over IP (FoIP).

Rozszerzenie Zetafax o IP

Moduł ten rozszerza możliwości użytkowania Zetafax o możliwości

połączenia do środowiska IP telefonii, bez potrzeby inwestowania w dodatkowe karty faksowe, zmiany przydziału istniejących linii telefonicznych czy też połączenia kolejnych linii. Moduł Zetafax FoIP bazuje na technologii Brooktrout SR140® firmy Dialogic, która pozwala połączyć się do centralki telefonicznej poprzez zwykłe karty sieciowe. Jeżeli potrzebujesz wysłać więcej faksów, możesz to zrobić nawet bez potrzeby zmiany lub rozszerzenia możliwości karty sieciowej.

Redukcja administracji

Ponieważ Zetafax umożliwia wysyłanie faksów przy użyciu IP zamiast tradycyjnych modemów lub kart faksowych, zarządzanie staje się dużo prostsze. Dzięki temu, nie ma żadnego sprzętu, ani nie są konieczne rozszerzenia centralki telefonicznej, prac administracyjna znacznie się zmniejsza. Całe zarządzanie faksami staje się czysto infrastrukturą IP.

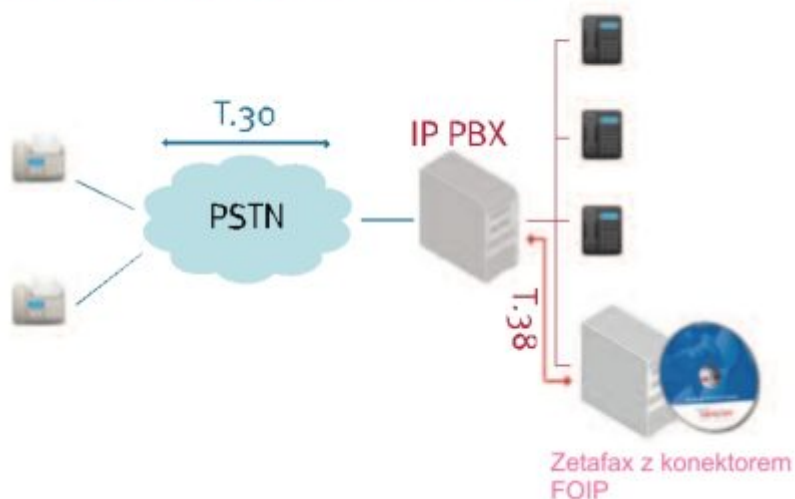
Zalety modułu Zetafax FoIP:

- Wspiera wdrożenie Unified Messaging dzięki centralizacji usług faksowania i przesyłania głosu oraz emaili, dając przy tym zmniejszenie kosztów i zwiększenie wydajności pracowników
- Lepiej wykorzystuje obecną infrastrukturę dzięki eliminacji potrzeby wydzielania dodatkowych gniazdek i kabli na faks
- Rozwiązanie czysto software'owe, które może być łatwo rozbudowywane



Zetafax: Fax Over IP

Jak działa konektor Zetafax FoIP



1. Konfiguracja

Moduł Zetafax FoIP jest instalowany i konfigurowany podobnie do inteligentnej karty faksowej. Ilość włączonych linii jest zgodna z ilością aktywowanych w Zetafax*.

2. Konwersja z T.38 do T.30

Moduł Zetafax FoIP używa protokołu T.38 aby przesyłać wiadomości faksowe poprzez sieć IP. Centralka IP PBX działa jak bramka, która zamienia T.38 na T.30 aby skontaktować się ze standardową siecią telefoniczną PSTN, co daje kompatybilność z tradycyjnymi maszynami faksowymi. Jeśli nie masz centralki IP PBX możesz osiągnąć podobny efekt używając bramki IP media gateway.

*Ilość licencji potrzebnych do uruchomienia modułu Zetafax FoIP jest rozdzielna z licencjami na ich obsługę przez Zetafax.

Specyfikacja techniczna

Prosimy sprawdzić na stronie www.equisys.com/zftechinfo aktualnie listę wspieranych urządzeń faksowych i platform systemowych.

Następny Krok

Więcej informacji możesz uzyskać kontaktując się z dystrybutorem na Polskę firmą Indesys, lub z lokalnym sprzedawcą www.indesys.pl