



XMediusFAX SP

XMediusFAX Enterprise

XMediusFAX Express

XMediusFAX AXP

- Dedykowany do współpracy z systemem Microsoft Windows Server 2008/2003, serwerem mailowym Exchange, Lotus Notes, dowolny SMTP i ich klientami poczty

- Obsługa protokołu T.38 + karta faksowa

- 480+ kanałów faksowych

- Multi-Tenancy (do 500 podmiotów)

- Nielimitowana liczba użytkowników

- Działa na wirtualnym serwerze VMWare / Hyper-V

- Wbudowana replikacja HA – dla zapewnienia wysokiej dostępności (Intra-System Replication) poprzez peering z drugim serwerem SP

- Replikacja Inter-System (DR) – dla zapewnienia ciągłości pracy i odtwarzania po awariach wymaga peering'u z serwerem SP

- Baza SQL do miliona przychodzących i wychodzących faksów, poindeksowana z szybkim dostępem

- Integracja z katalogiem LDAP np. Active Directory, Lotus Domino

- Dzielenie obciążenia dzięki zastosowaniu architektury SOA

- Integracja z aplikacjami poprzez XML, Python, Corba Application Notification

- Integracja z Java API dla provisioningu

- Integracja z systemami zewnętrznymi przy użyciu Web Services API for .Net i JAVA clients

- Monitorowanie systemu z SNMP i PerfMon

- Autentykacja SSL i enkrypcja pomiędzy modułami serwera i klientami

- Książka telefoniczna dla wersji Web

- Zintegrowane Raporty dla wersji Web

- Integracja przy użyciu Route to Folder z MetaData + XSL-Transformation

- Integracja z Exchange UM 2010

- Dedykowany do współpracy z systemem Microsoft Windows Server 2008/2003, serwerem mailowym Exchange, Lotus Notes, dowolny SMTP i ich klientami poczty

- Obsługa protokołu T.38 + karta faksowa

- 480+ kanałów faksowych

- Multi-Tenancy (do 20 podmiotów)

- Nielimitowana liczba użytkowników

- Działa na wirtualnym serwerze VMWare / Hyper-V

- Replikacja Inter-System (DR) – dla zapewnienia ciągłości pracy i odtwarzania po awariach wymaga peering'u z serwerem SP

- Baza SQL do miliona przychodzących i wychodzących faksów, poindeksowana z szybkim dostępem

- Integracja z katalogiem LDAP np. Active Directory, Lotus Domino

- Integracja z aplikacjami poprzez XML, Python, Corba Application Notification

- Integracja z systemami zewnętrznymi przy użyciu Web Services API for .Net i JAVA clients

- Monitorowanie systemu z SNMP i PerfMon

- Autentykacja SSL i enkrypcja pomiędzy modułami serwera i klientami

- Książka telefoniczna dla wersji Web

- Zintegrowane Raporty dla wersji Web

- Integracja przy użyciu Route to Folder z MetaData + XSL-Transformation

- Integracja z Exchange UM 2010

- Dedykowany do współpracy z systemem Microsoft Windows Server 2008/2003, serwerem mailowym Exchange, Lotus Notes, dowolny SMTP i ich klientami poczty

- Obsługa protokołu T.38 + karta faksowa

- Do 4. kanałów faksowych

- Pojedynczy klient

- 25 / 50 / 100 użytkowników

- Działa na wirtualnym serwerze VMWare / Hyper-V

- Replikacja Inter-System (DR) – dla zapewnienia ciągłości pracy i odtwarzania po awariach wymaga peering'u z serwerem SP

- Baza SQL do miliona przychodzących i wychodzących faksów, poindeksowana z szybkim dostępem

- Integracja z katalogiem LDAP np. Active Directory

- Dedykowany do współpracy z systemem operacyjnym Linux dla Cisco, integruje się z serwerem mailowym Exchange, Lotus Notes, dowolny SMTP i ich klientami poczty

- Obsługa protokołu T.38

- Do 48. kanałów faksowych

- Multi-Tenancy (do 20 podmiotów)

- Nielimitowana liczba użytkowników

- Działa na wirtualnym serwerze VMWare / Hyper-V

- Replikacja Inter-System (DR) – dla zapewnienia ciągłości pracy i odtwarzania po awariach wymaga peering'u z serwerem SP

- Baza SQL do miliona przychodzących i wychodzących faksów, poindeksowana z szybkim dostępem

- Integracja z katalogiem LDAP np. Active Directory

- Integracja z aplikacjami poprzez XML, Python, Corba Application Notification

- Integracja z systemami zewnętrznymi przy użyciu Web Services API for .Net i JAVA clients

- Monitorowanie systemu z SNMP i PerfMon

- Autentykacja SSL i enkrypcja pomiędzy modułami serwera i klientami

- Książka telefoniczna dla wersji Web

- Zintegrowane Raporty dla wersji Web

- Integracja przy użyciu Route to Folder z MetaData + XSL-Transformation

- Integracja z Exchange UM 2010