

Produktinformationen



Überblick

Der eezeefAX -Netzwerkserver wurde entworfen, um die Bedürfnisse von kleinen und mittleren Unternehmen, sowie von Arbeitsgruppen (Workgroups) zu erfüllen. eezeefAX kommt als komplett anschlussfertiges Gerät und wird inklusive aller notwendigen Teile und benötigter Software geliefert. Er erlaubt es den Benutzern im Netzwerk, über den mitgelieferten Fax-Druckertreiber oder den Browser – also direkt vom eigenen Schreibtisch aus - Faxnachrichten zu senden und zu empfangen.

eezeefAX ist eine Komplettlösung zum direkten Anschluss an das Telefonnetz oder an analogen Ports von Telefonanlagen. eezeefAX konvertiert Faxnachrichten in das tiff-Dateiformat und macht es so möglich, empfangene Faxnachrichten an beliebigen Orten über den Webbrowser abzurufen, oder auch direkt an den Posteingang die Email-Konten der Benutzer im Netzwerk weiterzuleiten. Den Versand von Faxnachrichten ermöglicht es direkt aus jeder beliebigen Anwendung, die eine Druckerausgabe erlaubt. Das System bietet „verteilte“ Faxfunktionen über ein WAN oder über LANs und Firmennetze, sowie die Anbindung von „Remote“-Mitarbeitern (Mitarbeitern an Heimarbeitsplätzen u.ä.). Zudem ermöglicht es allen Benutzern einen bequemen und sicheren Zugang und bietet sowohl dem Absender, als auch dem Empfänger, einen hohen Grad an Datensicherheit. eezeefAX wird inklusive der dazu notwendigen Software, als auch mit einer leicht zu bedienenden Web-Management Oberfläche ausgeliefert.

FaxID	Absender	Empfänger	Nummer	CSID	Leitung	Seiten	Geschwindigkeit	Format	Qualität	Übertragungszeit	Sealzeit
1004	cpo testfax	gfa	64656		FaXC2	2	34400 bps	2-D MMMR	Fein	2008-10-13 14:15:06	2008-10-13 14:15:27
1003	cpo testfax		346		FaXC1	5	34400 bps	2-D MMMR	Fein	2008-10-10 11:40:18	2008-10-10 11:40:54
1002	cpo testfax			+49 6441 38330 33		0			Fein	2008-10-09 14:11:08	2008-10-09 17:10:01
1001	cpo testfax		23		FaXC2	1	34400 bps	2-D MMMR	Fein	2008-10-09 13:59:23	2008-10-09 19:59:28
1000	apl	APLIGO Drehstuhlbank		+49 72196980319		2	34400 bps	2-D MMMR	Fein	2008-09-24 18:54:57	2008-09-24 19:06:38

- **Gleichzeitige Unterstützung mehrerer Leitungen (Multi-Line Support)** - Die unterschiedlichen

Hauptvorteile

- **Kinderleichte Einrichtung** – Der eezeefAX -Server ist die perfekte Komplettlösung in einem Gerät; die Einrichtung der Lösung erfordert Grundkenntnisse im Umgang mit und der Konfiguration von Computern;
- **Faxversand vom Schreibtisch aus** – eezeefAX bringt jedem Ihrer Mitarbeiter das Fax an seinen Schreibtisch. Schluss mit Ausdrucken und zeitraubenden “Faxgängen” (um dabei festzustellen, ob das Fax gerade empfängt oder von einem anderen Mitarbeiter benutzt wird). Spart Kosten für Papier, steigert die Effizienz Ihrer Mitarbeiter und erlaubt die Integration von Faxnachrichten in Ihrem Email-Posteingang;
- **Arbeitet komplett selbstständig** – Das System arbeitet komplett autark und belastet nicht Ihre Infrastruktur. Keine Serversoftware notwendig - kein Verbrauch von Systemressourcen - Faxnachrichten werden im Speicher des eezeefAX abgelegt;
- **Gemeinsame Nutzung über das Netzwerk (Network Fax Sharing)** - eezeefAX arbeitet auf Basis von TCP/IP-Netzwerken. Dadurch sind die gemeinsame Nutzung und der Zugriff auf Faxnachrichten und Dateien durch mehrere Benutzer innerhalb eines LAN, WAN oder des Internet möglich. Dies spart Zeit und Kosten;
- **Anbindung an vorhandene Telefonanlagen** - eezeefAX kann an schon vorhandene Telefonanlagen angebunden und über von der TK-Anlage generierte DTMF-Töne angesteuert werden. Dies ermöglicht die Verteilung von Faxnachrichten direkt über die Telefonanlage oder über einen analogen DID/DDI Service;
- **Unterstützung von CSID (Called Subscriber ID)** – Dies ermöglicht dem Benutzer auf einen Blick den Ursprung einer Faxnachricht zu identifizieren und erleichtert damit in hohem Maße die Verwaltung bzw. automatisierte Verteilung;
- **Druck-an-Fax (Print2Fax)** – Print2Fax ist ein Windows-Tool, welches bei Anwahl als Drucker, die Ausgabe direkt auf eezeefAX umlenkt. Einmal installiert, ermöglicht es die Weiterleitung der Dokumente aus beliebigen Software-Applikationen auf den eezeefAX Faxserver. Nach „Ausgabe“ eines Dokumentes über diesen “Drucker” erscheint ein kleines Dialogfenster, in das Sie ganz einfach die Rufnummer des Faxempfängers eingeben.

Varianten des eezeefax -Servers erlauben, genau das System anzuschaffen, welches Ihren Bedürfnissen entspricht, Ihren Anforderungen gerecht wird und welches Sie in Ihrem Unternehmen auch tatsächlich benötigen. „eezeefax - mini“ liefert eine einzelne Faxleitung, „midi“ bietet die Unterstützung von 2 externen Leitungen und „eezeefax - maxi“ unterstützt die Anbindung über 4 separate Leitungen; Modelle mit mehreren Leitungen („midi“ und „maxi“) unterstützen den gleichzeitigen Versand von Faxnachrichten über mehrere Leitungen);

Versand und Empfang von Faxnachrichten

- **Automatische Fax-Konvertierung** – Der Benutzer wählt zum Versand einfach den eezeefax-Drucker; dieser konvertiert das Dokument dann automatisch in das richtige Format;
- **Warteschlange für Faxnachrichten (Fax-Queue)** – Mehrere gleichzeitige Faxnachrichten werden bis zum Versand in einer Warteschlange gespeichert. Faxnachrichten, die mit höherer Priorität markiert sind, werden dabei bevorzugt behandelt und nach Freiwerden einer Leitung vor den weniger wichtigen Faxnachrichten verschickt;
- **Verzögerter Faxversand** – Faxnachrichten werden erst zu einer vom Benutzer vorgegebenen Zeit verschickt;
- **Sammelfaxsendung (Fax-Broadcast)** – Faxnachrichten können gleichzeitig an eine ganze Reihe verschiedener Empfänger adressiert und verschickt werden, das Resultat eines Fax-Broadcast kann danach im Excel-Format exportiert werden;

System und Management

- **Benutzerverwaltung** - Administratoren können auf einfache Weise benötigte Benutzer, Konten, Passwörter, Email-Adressen, Versandattribute und anderes anlegen und konfigurieren;
- **Fax Monitoring** – Administratoren können sich schnell und jederzeit über den Sende- und Empfangsstatus der Faxnachrichten informieren;

– ein kinderleichter Weg, um Dokumente aus beliebigen Programmen direkt als Fax zu versenden.

- **Automatische Neuanwahl** – bei besetzter Gegenstelle oder nicht erfolgter Antwort, legt eezeefax die Nachricht in einer Warteschlange (Fax-Queue) ab. Die Anzahl der Anwahl-Versuche ist vom Benutzer definierbar;
- **Verteilung eingehender Faxnachrichten (Inbound Fax Routing)** - eezeefax verteilt die eingehenden Faxnachrichten abhängig von der vom Absender angegebenen Direktwahlnummer und leitet sie automatisch an den Posteingang des angegebenen Benutzers weiter (muß von der TK-Anlage ermöglicht werden). Wurde keine direkte Nummer angegeben, so wird das Fax für eine manuelle Verteilung an den Administrator weitergeleitet; dabei ist es dem Administrator möglich, die interne Verteilung über die Zuordnung von Leitungsrouting und CSIDs weiter zu automatisieren;
- **Interner Transfer** – Alle erhaltenen Faxnachrichten können intern weitergeleitet werden, die einfache Auswahl über die Angabe des internen Benutzernamens aus der Benutzerliste genügt;
- **Fax Status** – Das Gerät zeigt – zusätzlich zur manuellen Abfrage über das Web-Interface - automatisch den “real-time“ Zustand des Faxversandes an. Damit ist ohne großen Aufwand zu erkennen, ob eezeefax gerade “beschäftigt“ ist;
- **Fax-an-Email** – Eingegangene Faxnachrichten können automatisch an den Email-Posteingang eines spezifischen Empfängers weitergeleitet werden, dabei ist auch eine Weiterleitung als Email-Anhang (Attachment) im tiff- oder pdf-Format möglich;
- **Email-an-Fax** – bei bestehender Verbindung zum Internet erlaubt eezeefax dem Benutzer den Versand von Faxnachrichten von einem beliebigen Ort. Dabei genügt es, das gewünschte Dokument als Email-Anhang an den Fax-Server zu senden; eezeefax konvertiert den Anhang dann automatisch in das notwendige Format und versendet es als Faxnachricht an den angegebenen Faxempfänger;
- **Adressbücher** – eezeefax liefert eigene Telefonbücher, auf die entweder mehrere Benutzer zugreifen, oder auch als private Telefonbücher konfiguriert

▪ **System Log** – eezeeFAX bietet Administratoren verschiedenste System-Logs, z.B. über Benutzeranmeldungen, Änderungen im System, gesendete und empfangene Faxnachrichten, Faxverteilung und ein Log über interne Weiterleitungen. All diese Logs können zur Weiterverarbeitung auch in das Excel-Format exportiert werden.

- **Einfacher Anschluß, einfache Einrichtung und einfache Konfiguration**
- **Geringe Betriebskosten und kein Wartungsbedarf**
- **Einsparung von Papier und Toner**
- **Nie wieder Papierstaus oder Papier nachlegen**
- **Schnellere und effizientere Kommunikation**
- **Keine Belastung der Netzwerkressourcen**

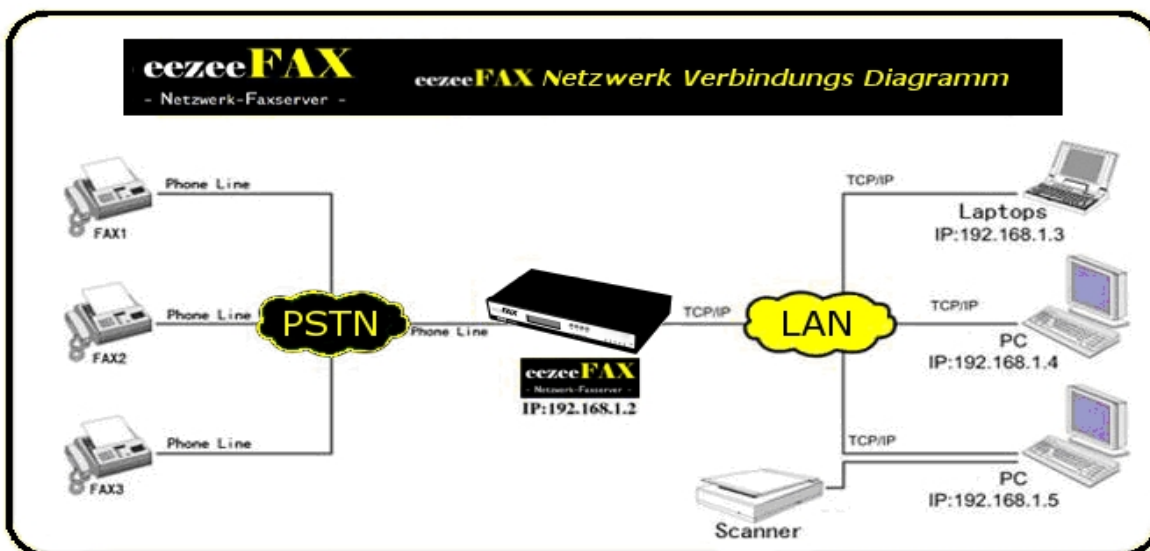
werden können. Dabei ist auch das Zusammenfassen mehrerer Kontakte in Empfängergruppen möglich, um dadurch – mit nur wenigen „Mausklicks“ - Informationen schnell und gezielt an komplette Verteilerlisten zu versenden.

Bezugsquellen:

eezeeFAX erhalten Sie bei:

Stempel Fachhandelspartner

Anschlußdiagramm:

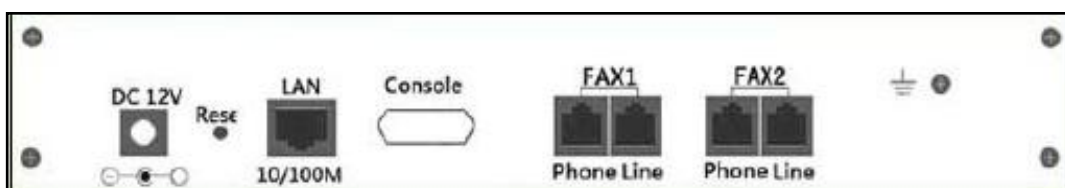


Änderungen vorbehalten - Die Produktinformationen geben den derzeitigen Stand wieder. Warenzeichen anderer Unternehmen/Hersteller werden anerkannt. Stand: Januar 2009.

- Technische Modellübersicht -

eezeeFAX	- mini -	- midi -	- maxi -
Analoganschlüsse	1	2	4
Benutzerzahl (max.)	20	50	100
Speicher	256MB	256MB	512MB
Fax-Speicher	2.000 Seiten	3.000 Seiten	6.000 Seiten
Netzwerk-Protokoll	TCP/IP		
Netzwerk-Interface	RJ45		
Netzwerk-Geschwindigkeit	10/100M		
Faxleitungs-Interface	RJ11		
Leitungstyp Fax	PSTN		
Fax Geschwindigkeit	14.4K / 12K / 9.6K / 7.2K / 4.8K / 2.4K		
Fax Auflösung	98 / 196DPI		
Faxkomprimierung	MMR, MR, MH		
Faxstandards	ITU-T G3 / G4		
Faxverteilung	Leitung / CSID / Durchwahl / Anrufer-ID		
DID/DDI Digit	(benutzerdefiniert -- 1, 2, 3, 4, 5, ..., 15)		
Unterstützte Betriebssysteme	MS Windows / Mac / Linux		
Unterstützte Browser	Internet Explorer / Firefox / Netscape		
Sprache	Deutsch, Englisch		
Fernzugriff	unterstützt		
Dokumenten-Format	TIFF / PDF		
Rackmount-Option	Nein	Ja	
Maße	280 * 150 * 45mm		450 * 235 * 45mm - Rack-Höheneinheit (1U)
Stromversorgung	extern, 12V DC, 1A		Intern, 90-240VAC
Gewicht	1,8 kg		3,7 kg
Techn. Zertifizierungen	CE, FCC		

eezeeFAX "midi" (Desktop-Gerät mit 2 Leitungen) – Rückansicht



APLIGO GmbH | Haid-und-Neu-Str. 5a | 76131 Karlsruhe/Germany | Geschäftsführer: Marc Emminger, Michael Kugland

E-Mail: info@APLIGO.com | Web: <http://www.APLIGO.com> | Phone: +49 (0) 721 / 96 90 03-0 | Fax: +49 (0) 721 / 96 90 03-19