

IXI-UMS und TK-Anlagen/Gateways passendes Equipment für Unified Messaging und Faxserver

Rechtliche Hinweise / Impressum

Die Angaben in diesem Dokument entsprechen dem Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Erstellung. Irrtümer und spätere Änderungen sind vorbehalten.

Die estos GmbH schließt jegliche Haftung für Schäden aus, die direkt oder indirekt aus der Verwendung dieses Dokumentes entstehen.

Alle genannten Marken- und Produktbezeichnungen sind Warenzeichen oder Eigentum der entsprechenden Inhaber.

Die derzeit gültigen Allgemeinen Geschäftsbedingungen finden Sie auf unserer Webseite unter <http://www.estos.de/agb>.

Copyright estos GmbH. Alle Rechte vorbehalten.

estos GmbH
Petersbrunner Str. 3a
D-82319 Starnberg
info@estos.de
www.estos.de

Dokumentenhistorie

Version	Datum	Autor	Änderungen
1.0	28.04.2016	Thomas Pecher-Wagner	CI

Inhalt

1. Einführung	4
1.1. PBX Systeme	4
1.2. VoIP Media Gateways.....	6
1.3. Provider / IP Centrex.....	7

1. Einführung

IXI-UMS als Unified Messaging oder Faxserver Lösung arbeitet mit einer Vielzahl von Telefonanlagen und Gateways zusammen.

Dank der Orientierung an Standards werden alle gängigen TK-Anlagen - herkömmliche ISDN oder IP-basierte oder Hybrid-Anlagen - unterstützt.

Die folgende Liste zeigt eine Übersicht der Hersteller und Anlagen, die für IXI-UMS eine geeignete Anbindungsmöglichkeit bieten. ***

1.1. PBX Systeme

Aastra DeTeWe	<ul style="list-style-type: none">• Aastra 800• Aastra 5000• PB250• IntelliGate 150• MD110• MX-ONE• OpenCom 1000• OpenCom X320
Alcatel Lucent	<ul style="list-style-type: none">• OmniPCX Office (OXO), 42xx• OmniPCX Enterprise (OXE), 44xx
Asterisk	<ul style="list-style-type: none">• Asterisk
Auerswald	<ul style="list-style-type: none">• COMpact 4410 USB• COMpact 3000-Serie• COMpact 4000/5000• COMpact 5010 / 5020 VoIP• COMmander 6000-Serie• COMmander Basic.2 / Business 19"
Avaya	<ul style="list-style-type: none">• Communication Manager• IP Office• Integral Enterprise• SES (SIP Enablement Services)• Session Manager
AVM	<ul style="list-style-type: none">• Fritz!Box Fon WLAN 7270
bintec elmeg (Teldat Gruppe)	<ul style="list-style-type: none">• elmeg hybrid• elmeg T (außer HomeOffice)• elmeg ICT

Cisco	<ul style="list-style-type: none"> • CUCM Unified Communications Manager/CallManager • CUCME Unified Communications Manager Express/Call-Manager Express • VoIP Gateways
Huawei	<ul style="list-style-type: none"> • eSpace • U1980
innovaphone	<ul style="list-style-type: none"> • innovaphone PBX
Microsoft	<ul style="list-style-type: none"> • OCS 2007 • Lync Server 2010
MITEL	<ul style="list-style-type: none"> • 3300 Integrated Communications Platform
Nortel	<ul style="list-style-type: none"> • BCM200 Communication Server 1000/2000
NEC	<ul style="list-style-type: none"> • Univerge
Panasonic	<ul style="list-style-type: none"> • KX-TDAxx • KX-TDExx • KX-NCPxx • KX-NSxx
Philips	<ul style="list-style-type: none"> • SOPHO
Samsung	<ul style="list-style-type: none"> • OfficeServ 7200 • OfficeServ 7400
Swyx	<ul style="list-style-type: none"> • Swyxware
Telekom	<ul style="list-style-type: none"> • Octopus CM, CME • Octopus EP • Octopus F50 • Octopus F200, F270 IT • Octopus F400, F470 UC • Octopus F600, F650 • Octopus F900 • Octopus Netphone
Tevitel	<ul style="list-style-type: none"> • tevitel.iPBX-VoIP-Modul
Unify (früher Siemens Enterprise Communications)	<ul style="list-style-type: none"> • Hicom 150 • Hicom 300 • HiPath 2000 • HiPath 3000 • HiPath 4000

	<ul style="list-style-type: none"> • HiPath 8000 • OpenScape Voice • OpenScape Business
--	--

1.2. VoIP Media Gateways

AudioCodes	<ul style="list-style-type: none"> • Mediant 600 • Mediant 800 • Mediant 1000
beroNet	<ul style="list-style-type: none"> • bero*fix
bintec elmeg (***) (früher Teldat)	<ul style="list-style-type: none"> • bintec RT1202, R1200 • bintec RT3002 • bintec RT4202 • bintec RT4402 • bintec R4100
Dialogic	<ul style="list-style-type: none"> • Media Gateways • DMG4000
Elink	<ul style="list-style-type: none"> • Gateways
LANCOM Systems	<ul style="list-style-type: none"> • 1722 VoIP • 1723 VoIP • 1724 VoIP • 1823 VoIP
media5	<ul style="list-style-type: none"> • Mediatrix 4400 Series
Patton Inalp	<ul style="list-style-type: none"> • Inalp 2400 • SmartNode 4630 Series
Telebau	<ul style="list-style-type: none"> • IP Gate 104/208 • IP Gate 312

1.3. Provider / IP Centrex

DTST - Deutsche Telefon Standard	CentreXX
nfon	nfon
QSC	IPfonie
toplink	toplink

*** Die Angaben in dieser Übersicht geben den momentanen Kenntnisstand wieder und erfolgen ohne Anspruch auf Vollständigkeit und ohne Gewähr für die Richtigkeit der Angaben. Produktnamen sind eingetragene Warenzeichen bzw. Warenzeichen ihrer Hersteller. Analoge Anbindungsmöglichkeiten über Analog-Boards bzw. Modem sind hier nicht berücksichtigt.

Je nach unterstützten Protokollen und Anschlussmöglichkeiten stehen Supplementary Services (z.B. MWI, Call Transfer) nicht von allen TK-Anlagen uneingeschränkt zur Verfügung.

Stand: April 2015