

ENTERPRISE, PLUS & E1



CENTRALES DE COMUNICACIONES IP

Especificaciones Técnica & Funcionalidades

Modelos	Enterprise	Enterprise Plus	Enterprise E1
Capacidades	300 Suscripciones, 30 Llamadas concurrentes.	300 Suscripciones, 60 Llamadas concurrentes.	300 Suscripciones, 60 Llamadas concurrentes.
VoiceMail (opcional)	200 / 400 hs.	200 / 400 hs.	200 / 400 hs.
Protocolos de Red	SIP, H-323, IAX.	SIP, H-323, IAX.	SIP, H-323, IAX & TDMoE
Protocolos Telefónicos	No	No	PRI ISDN, MFCCR2 & SS7
Upgradeable	No	No	No
Administración	Web Browser, Consola, Telnet, Teléfono		
NAT Traversal	Detección de NAT automático y RTP Proxy NAT Traversal entrante y saliente		
Codecs de Audio	G.711, G.723, G.726, G.729 (optional),ADPCM, GSM, iLBC, Linear, LPC10 & Speex		
Interoperabilidad Telefónica	E&M ,E&M Wink ,Feature Group D ,FXS ,FXO ,GR-303 ,Loopstart ,Groundstart ,Kewlstart ,MF and DTMF support ,Robbed-bit Signaling (RBS) Types		
Funcionalidades	ACD, CDR, IVRs, Transferencia Ciega y Asistida, Diversos Monitoreos locales y remotos, Música en Espera y en Transferencia, No Molestar, Conversión de Protocolos, Caller ID, Conferencias, Llamada en Espera, Call Pick-up, Aparcado, Follow me, Llamada Predictiva, 3 perfiles de logeo: Agente, Supervisor & Administrador, etc.		
Herramientas de Convergencia	ESDK, eolix® Software Development Kit - ETAPI , eolix® Telephone API – SOAP – CTI & Bus xml.		
Soporte E1 / T1 / J1	No	No	Sí (una Trama)
Cluster & Load Balancing	Sí	Sí	Sí
Cumple con	Q.931, H.225 & H.245	Q.931, H.225 & H.245	Q.931, H.225 & H.245
Temperatura	3 a 55° C	3 a 55° C	3 a 55° C
Humedad soportada	10% a 90%	10% a 90%	10% a 90%
Alimentación	110 / 220 Volts	110 / 220 Volts	110 / 220 Volts
Garantía	1 Año	1 Año	1 Año
Dimensiones	19" x 1 Unidad Rack	19" x 2 Unidad Rack	19" x 2 Unidad Rack

Eolix® es una Empresa constituida con capitales 100% Argentinos con cobertura nacional y en Bolivia, Chile, Perú & Uruguay.
Eolix® se reserva el derecho de modificar cualquier prestación y/o característica de sus productos y servicios sin previo aviso.
Las fotografías, diseños y gráficos son solo a título informativo.

OFFICE 10 & OFFICE PLUS



CENTRALES DE COMUNICACIONES IP

Especificaciones Técnica & Funcionalidades

Modelos	Office 10	Office Plus
Capacidades	100 Suscripciones, 10 Llamadas concurrentes.	100 Suscripciones, 30 Llamadas concurrentes.
VoiceMail (opcional)	200 / 400 hs.	200 / 400 hs.
Protocolos de Red	SIP, H-323, IAX & TDMoE	SIP, H-323, IAX & TDMoE
Protocolos Telefónicos	PRI ISDN, MFCR2 & SS7	PRI ISDN, MFCR2 & SS7
Upgradeable	Sí, hasta 300 / 30	Sí, hasta 300 Suscripciones
Administración	Web Browser, Consola, Telnet, Teléfono	Web Browser, Consola, Telnet, Teléfono
NAT Traversal	Detección de NAT automático y RTP Proxy NAT Traversal entrante y saliente	Detección de NAT automático y RTP Proxy NAT Traversal entrante y saliente
Codecs de Audio	G.711, G.723, G.726, G.729 (optional),ADPCM, GSM, iLBC, Linear, LPC10 & Speex	G.711, G.723, G.726, G.729 (optional),ADPCM, GSM, iLBC, Linear, LPC10 & Speex
Interoperabilidad Telefónica	E&M ,E&M Wink ,Feature Group D ,FXS ,FXO ,GR-303 ,Loopstart ,Groundstart ,Kewlstart ,MF and DTMF support ,Robbed- bit Signaling (RBS) Types	E&M ,E&M Wink ,Feature Group D ,FXS ,FXO ,GR-303 ,Loopstart ,Groundstart ,Kewlstart ,MF and DTMF support ,Robbed- bit Signaling (RBS) Types
Funcionalidades	ACD, CDR, IVRs, Transferencia Ciega y Asistida, Diversos Monitoreos locales y remotos, Música en Espera y en Transferencia, No Molestar, Conversión de Protocolos, Caller ID, Conferencias, Llamada en Espera, Pick-up, Aparcado, Follow me, Llamada Predictiva, etc.	ACD, CDR, IVRs, Transferencia Ciega y Asistida, Diversos Monitoreos locales y remotos, Música en Espera y en Transferencia, No Molestar, Conversión de Protocolos, Caller ID, Conferencias, Llamada en Espera, Pick-up, Aparcado, Follow me, Llamada Predictiva, etc.
Herramientas de Convergencia	ESDK, eolix® Software Development Kit - ETAPI, eolix® Telephone API – SOAP, CTI & Bus xml.	ESDK, eolix® Software Development Kit - ETAPI, eolix® Telephone API – SOAP, CTI & Bus xml.
Soporte E1 / T1 / J1	No	No
Cluster & Load Balancing	Sí	Sí
Cumple con	Q.931, H.225 & H.245	Q.931, H.225 & H.245
Temperatura	3 a 55° C	3 a 55° C
Humedad soportada	10% a 90%	10% a 90%
Alimentación	110 / 220 Volts	110 / 220 Volts
Garantía	1 Año	1 Año
Dimensiones	19" x 1 Unidad Rack	19" x 1 Unidad Rack

Eolix® es una Empresa constituida con capitales 100% Argentinos con cobertura nacional y en Bolivia, Chile, Perú & Uruguay.
Eolix® se reserva el derecho de modificar cualquier prestación y/o característica de sus productos y servicios sin previo aviso.
Las fotografías, diseños y gráficos son solo a título informativo.



CENTRALES DE COMUNICACIONES IP

Especificaciones Técnica & Funcionalidades

Modelos	Corporate E1	Corporate E2	Corporate E3	Corporate E4
Capacidades	1.000 Suscripciones, 60 Llamadas Concurrentes,	1.000 Suscripciones, 120 Llamadas Concurrentes,	1.000 Suscripciones, 180 Llamadas Concurrentes,	1.000 Suscripciones, 240 Llamadas Concurrentes,
VoiceMail (opcional)	200 / 400 hs.	200 / 400 hs.	200 / 400 hs.	200 / 400 hs.
Protocolos de Red	SIP, H-323, IAX & TDMoE			
Protocolos Telefónicos	PRI ISDN, MFCR2 & SS7 (este último c/Licencia)			
Upgradeable	Sí hasta 4 x E1	Sí hasta 4 x E1	Sí hasta 4 x E1	No
Administración	Web Browser, Consola, Telnet, Teléfono			
NAT Traversal	Detección de NAT automático y RTP Proxy NAT Traversal entrante y saliente			
Codecs de Audio	G.711, G.723, G.726, G.729 (optional),ADPCM, GSM, iLBC, Linear, LPC10 & Speex			
Interoperabilidad Telefónica	E&M ,E&M Wink ,Feature Group D ,FXS ,FXO ,GR-303 ,Loopstart ,Groundstart ,Kewlstart ,MF and DTMF support ,Robbed-bit Signaling (RBS) Types			
Funcionalidades	ACD, CDR, IVRs, Transferencia Ciega y Asistida, Diversos Monitoreos locales y remotos, Música en Espera y en Transferencia, No Molestar, Conversión de Protocolos, Caller ID, Conferencias, Llamada en Espera, Pick-up, Aparcado, Follow me, Llamada Predictiva, Soporte para Grabación de Llamada, etc.			
Herramientas de Convergencia	ESDK, eolix® Software Development Kit - ETAPI, eolix® Telephone API - SOAP & CTI.			
Soporte E1 / T1 / J1	1 x E1, T1 & J1	2 x E1, T1 & J1	3 x E1, T1 & J1	4 x E1, T1 & J1
Cluster & Load Balancing	Sí, sin límite de nodos y administrables como uno solo.			
Cumple con	Q.931, H.225 & H.245			
Temperatura	3 a 55° C			
Humedad soportada	10% a 90%			
Alimentación	110 / 220 Volts			
Garantía	1 año			
Dimensiones	19" x 2 Unidad Rack			

Eolix® es una Empresa constituida con capitales 100% Argentinos con cobertura nacional y en Bolivia, Chile, Perú & Uruguay.

Eolix® se reserva el derecho de modificar cualquier prestación y/o característica de sus productos y servicios sin previo aviso.

Las fotografías, diseños y gráficos son solo a título informativo.

CORPORATE IP I / II / III / IV



CENTRALES DE COMUNICACIONES IP

Especificaciones Técnica & Funcionalidades

Modelos	Corporate I	Corporate II	Corporate III	Corporate IV
Capacidades	1.000 Suscripciones, 60 Llamadas Concurrentes,	1.000 Suscripciones, 120 Llamadas Concurrentes,	1.000 Suscripciones, 180 Llamadas Concurrentes,	1.000 Suscripciones, 240 Llamadas Concurrentes,
VoiceMail (opcional)	200 / 400 hs.	200 / 400 hs.	200 / 400 hs.	200 / 400 hs.
Protocolos de Red	SIP, H-323, IAX & TDMoE			
Protocolos Telefónicos	PRI ISDN, MFCR2 & SS7 (este último c/Licencia)			
Upgradeable	Sí hasta 4 x E1	Sí hasta 4 x E1	Sí hasta 4 x E1	Sí hasta 4 x E1
Administración	Web Browser, Consola, Telnet, Teléfono			
NAT Traversal	Detección de NAT automático y RTP Proxy NAT Traversal entrante y saliente			
Codecs de Audio	G.711, G.723, G.726, G.729 (optional),ADPCM, GSM, iLBC, Linear, LPC10 & Speex			
Interoperabilidad Telefónica	E&M ,E&M Wink ,Feature Group D ,FXS ,FXO ,GR-303 ,Loopstart ,Groundstart ,Kewlstart ,MF and DTMF support ,Robbed-bit Signaling (RBS) Types			
Funcionalidades	ACD, CDR, IVRs, Transferencia Ciega y Asistida, Diversos Monitoreos locales y remotos, Música en Espera y en Transferencia, No Molestar, Conversión de Protocolos, Caller ID, Conferencias, Llamada en Espera, Pick-up, Aparcado, Follow me, Llamada Predictiva, Soporte para Grabación de Llamada, etc.			
Herramientas de Convergencia	ESDK, eolix® Software Development Kit - ETAPI, eolix® Telephone API - SOAP & CTI.			
Soporte E1 / T1 / J1	1 x E1, T1 & J1	2 x E1, T1 & J1	3 x E1, T1 & J1	4 x E1, T1 & J1
Cluster & Load Balancing	Sí, sin límite de nodos y administrables como uno solo.			
Cumple con	Q.931, H.225 & H.245			
Temperatura	3 a 55° C			
Humedad soportada	10% a 90%			
Alimentación	110 / 220 Volts			
Garantía	1 año			
Dimensiones	19" x 2 Unidad Rack			

Eolix® es una Empresa constituida con capitales 100% Argentinos con cobertura nacional y en Bolivia, Chile, Perú & Uruguay.

Eolix® se reserva el derecho de modificar cualquier prestación y/o característica de sus productos y servicios sin previo aviso.

Las fotografías, diseños y gráficos son solo a título informativo.