



MyPBX Standard

Central MyPBX Standard ofrece características inigualables para PYMES (hasta 100 usuarios) a un precio competitivo con una estabilidad y simplicidad sin igual.

Admite varias combinaciones de interfaces de puerto de telefonía, lo que facilita la migración a VoIP. Se pueden agregar circuitos de telefonía adicionales conectando una puerta de enlace VoIP .

Características

Capacidad de 100 usuarios.

Interface de puertos análogos FXO y puertos análogos FXS

Puerto GSM, voicemail de 4,000 minutos,

25 llamadas concurrentes, 32 IVR,

Caller ID con reportes de llamadas salientes y entrantes

Conferencias telefónicas

Especificaciones

Características de PBX

- Operadora Automática (IVR)
- Transferencia Atendida
- Transferencia Ciega
- Lista Negra
- Llamar de vuelta
- Registros de detalles de llamadas (CDR)
- Desvío de llamadas
- Aparcamiento de llamadas
- Captura de llamadas
- Enrutamiento de llamadas
- Llamada en espera
- Identificador de llamada
- Conferencia
- No Molestar (NOM)
- Sígueme
- Intercom / Zona Intercom
- Música en Espera
- Música en Transferencia
- Cola
- Grupo de Timbre
- Integración con Skype (Skype Conectado)
- Marcación Rápida
- Correo de voz (3000 minutos)
- Correo de voz a Correo electrónico
- Desvío de correo de voz

Características Avanzadas

- Marcar por Nombre
- Directo al sistema interno (DISA)
- Tono Distintivo
- Email a SMS
- SMS a Email
- Servidor LDAP
- Extensión Móvil
- One Touch Grabación
- Aprovisionamiento de teléfono para Aastra, Cisco, Escene, Fanvil, Grandstream, Htek, Panasonic, Polycom, Snom, Yealink

- QoS (calidad de voz)
- Ruta por la Identificación de llamadas
- Funciones de Espía
- Ruta Estática

Interfaz de Hardware

- 1 LAN Ethernet 10/100 BASE-T
- 1 WAN Ethernet 10/100 BASE-T
- Hasta 16 FXO puertos
- Hasta 16 FXS puertos
- Hasta 8 BRI puertos (Basado módulo B2)
- Hasta 8 GSM puertos
- Hasta 8 UMTS puertos
- Hasta 8 CDMA puertos
- 1 USB puerto (2.0)

Capacidad de Sistema

- 100 usuarios de teléfonos IP
- 25 llamadas concurrentes
- 512 MB a bordo de Flash
- 512 MB a bordo de RAM

Procesamiento de Voz

- Protocolo: SIP (RFC3261), IAX2
- Transporte: UDP, TCP, TLS, SRTP
- DTMF: RFC2833, SIP INFO, In-band
- Códec: G.711 (a-law, u-law), G.722, G.726, G.729 A, GSM, Speex, ADPCM, H261, H263, H263p, H264, MPEG4

Múltiples Idiomas

- Indicación de voz del sistema: Inglés americano, Inglés australiano, Inglés británico, Africaans, Árabe, Chino, Holandés, Francés, Francés canadiense, Danés, Finlandés, Alemán, Griego, Hebreo, Húngaro, Italiano, Coreano, Portugués, Portugués brasileño, Ruso, Español, Español

- de Latinoamérica, Español mexicano, Tailandés, Turco, Sueco, Noruego, Persa, Polaco
- Web GUI: Chino simplificado, Chino tradicional, Inglés, Español, Portugués, Ruso, Hebreo, Turco, Francés, Italiano, Polaco, Rumano, Albanés, Tailandés, Coreano, Persa, Alemán, Holandés, Croacia

Seguridad

- Firewall
- SIP TLS transport
- SRTP (RTP encryption)

Faxes

- T30, T38 faxes
- Fax a Email
- Detección de tono de fax entrante

Internet

- Servidor DHCP
- DDNS
- IP estática
- Cliente DHCP
- VLAN
- VPN: OpenVPN, L2TP, IP Sec

Físico

- Tamaño: 290x180x33 mm
- Peso: 700 g
- Fuente de Alimentación: AC 100-240V (DC 12V 5A)
- Rango de Operación: 0 a 40°C, 32 a 104°F
- Rango de Almacenamiento: -20 a 65°C, -4 a 149°F
- Humedad: 10-90% sin condensación



IVR



Conference



RingGroup



Queue



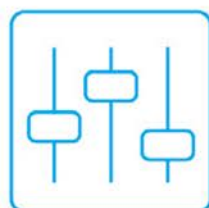
Voicemail



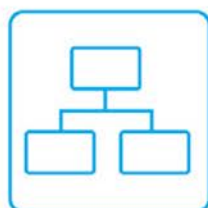
PIN User



Firewall



QoS



VLAN



DDNS



Llámanos: 2248-4132

Esríbenos a **WhatsApp 7604-8823**



ventas@comtel.com.sv
Esríbenos a nuestro correo electrónico

Yeastar Information Technology / www.yeastar.com