

Voce E1 es un Teléfono IP para usuarios generales con un diseño inteligente. El Teléfono IP de una cuenta SIP ha sido diseñado para el modelo más popular para las comunicaciones diarias en la oficina, rentable, pero de alto nivel de rendimiento. Con calidad de voz HD y una caja de altavoz mejorado, permite una mejor experiencia de voz y todas las llamadas serán como una comunicación cara a cara.



Aspecto Elegante

Audio Full HD (auricular, altavoz, timbre)

Pantalla LCD de 132 x 52-pixeles con retroiluminación

Una Cuenta SIP

Montaje en Escritorio y Pared

Calidad de Voz Natural



El teléfono Voce E1 está construido para rendimiento de voz de alto nivel. Soporta codec G.722, bandas de frecuencia baja y alta, el cual cubre una gama amplia que incluya ambas, cumple con las normas de certificación TIA920, permite realizar llamadas con calidad de voz HD como si estuviera comunicándose cara a cara con su interlocutor. Por otra parte, Voce E1 ha sido el primer Teléfono IP que soporte full HD, como auricular HD, altavoz HD, tonos de llamada HD.



Interface de Usuario Multi-Idiomas

Con un LCD dot matrix de luz de fondo de 132 x 52, soporta multi-idiomas.



Fácil Configuración

Voce E1 soporta auto aprovisionamiento por TFTP / FTP / HTTP / PnP, lo cual hace que el instalador configure y dé mantenimiento de una manera más fácil y conveniente.



Compatibilidad

Voce E1 está validado por Elastix y Broadsoft, para asegurar una compatibilidad con plataformas VoIP de vanguardia.

Connectividad Avanzada

Dos Puertos Ethernet 10/100 Mbps

Características de Pantalla

LCD:132 x 52 dot-maxtrix FSTN
LCD
LCD Contraste: Ajustable
LCD Contraluz: Ajustable

Opciones de Instalación

Montaje en Escritorio: Si
Montaje en Pared: Si

Características de Red

Versión IP: IPv4
Asignación IP: Si (Estático / DHCP / PPPoE)
HTTP:Si
Cliente SNTP: Si
VLAN (802.1Q): Si
QoS (DiffServ): Si
VPN: Si (L2TP VPN soportado)
NAT Transverso: Si (modo STUN)
Seguridad: Si (soporta SRTP / TLS)

Otros

Consumo de energía:
Standby:1.0W, Operando: 2.2W
Humedad de Operación:10 - 90%
Entorno Operativo:0°C - 45°C
(32°F - 113°F)
Dimensiones (W x D x H): 170 x
182 x 132mm
Peso:1.0Kg

Características SIP

Cuentas SIP:1
Compatibilidad SIP: SIP
v1: SIP v1 (RFC2543), v2
(RFC3261),
Asterisk,Broadsoft

Características de Teclas

Teclas Programables:0
Características:7 (Menú,
Espera, Remarcado, Silencio,
Auricular, altavoz manos
libres, Mensaje)
Teclas LED de línea:0
Control de Volumen:2
Teclas de Pantalla Sensible:3
Teclas de Navegación:4

Configuración

Configuración Plug & Play:
Configuración basada en
Servidor
Configuración Manual:
Configurador Interno por Web,
Local (basado en LCD)
Configuración por red
Auto Aprovisionamiento: TFTP / FTP
/ HTTP / PnP

Características de Interface

Puertos Etherne:2x 10 / 100 Mbps
Jack de Diadema:1x RJ9
Jack de Auricular:1x RJ9
Jack de Adaptador de
Corriente:3.5mm, DC 5.0V, 1.0A

Características de Audio

Volumen de tonos de timbrado
10+2 definido por usuario
Volumen de timbrado:8 niveles
+ off
Puerto de Auricular: RJ9
Codec de Audio:
G.711(A/μ), G.722
(Banda ancha), L16 PCM (Banda
ancha), G.726, G.729AB,iLBC

Características de Software

Directorio (Entradas): 100
Log de Llamadas:100 Llamadas
entrantes + 100 Llamadas salientes
+100 Llamadas perdidas
Conferencia: tripartita
Música en espera: Suministrada
por el Servidor (PBX/SIP
Server)
Funciones Básicas de Teléfono:
One-Touch, Marcado Rápido,
Remarcado, Reenviado de
Llamada, Llamada en Espera,
Transferir Llamada, Llamada en
espera, Retorno de Llamada,
Silencio, Respuesta Automática,
DND, Historial de Llamadas:
Marcada /Recibida/Perdida,
Llamada IP directa sin SIP Proxy,
Línea Caliente, Plan de Marcado,
Configurar Fecha/Hora
Manualmente o Automáticamente

Funciones de teléfono con IP PBX:
Llamada Anónima, Rechazo de
Llamada Anónima, DND & Reenvío,
Indicador de Sincronización de
Mensaje en Espera (MWI), Correo de
Voz, Parqueo de Llamada,
Intercomunicador de captura,
Megafonía, Música en Espera,
Grabado de Llamadas.