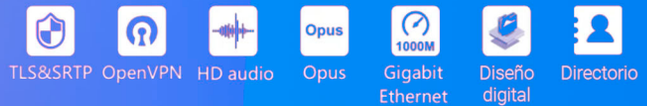




SIP-R80

- ✓ Pantalla LCD a color de 2.8 pulgadas
- ✓ SIP 8 líneas, paginación digital
- ✓ Llamadas cifradas (OpenVPN/TLS/SRTP)
- ✓ Calidad de sonido HD con reducción de ruido
- ✓ Compatible con grabación USB y conexión Wi-Fi
- ✓ Gestión avanzada de libreta de direcciones remota
- ✓ Estilo empresarial de élite, diseño estético y práctico



Explore la Serie SIP-R80 - Excelencia en comunicación

El SIP-R80 es un innovador teléfono empresarial de alta gama diseñado específicamente para profesionales y líderes empresariales. Su apariencia sofisticada, combinada con una pantalla a color HD, ofrece una experiencia visual sin precedentes. Este teléfono redefine la experiencia del usuario gracias a su interfaz fluida, alta velocidad de respuesta y funciones avanzadas. Su propósito es potenciar la colaboración y la eficiencia personal a través de una comunicación excepcional.

Características destacadas

El arte del sonido: Con su calidad de sonido ultra HD y compatibilidad con el códec de audio de banda ancha Opus, ofrece una experiencia de llamada inigualable, dando vida a cada conversación.

El poder de la conexión: Dos puertos de red de 100 Mbps con alimentación PoE, junto con la integración de una interfaz USB, aseguran una conectividad óptima y máxima comodidad.

Un nuevo nivel de visión: Equipado con una pantalla LCD retroiluminada de 2.8 pulgadas y una resolución de hasta 320x240, proporciona una experiencia visual clara y brillante en cada uso y operación.

Eficiencia al alcance de su mano: El diseño de botones programables sin papel elimina las operaciones de menú complicadas. Con solo tocar un botón, se accede rápidamente a funciones esenciales, facilitando un entorno de oficina eficiente.

Funciones avanzadas y rendimiento excepcional: Compatible con 8 cuentas SIP y llamadas multilínea, admite conferencias de cinco participantes y una amplia variedad de funciones de llamadas SIP, adaptándose a diversas necesidades empresariales.

Funciones telefónicas

- 8 líneas SIP
- Selección de varios idiomas (chino/inglés/turco/coreano/ruso/chino tradicional/francés/italiano/alemán/portugués/polaco/tailandés/hindi/árabe/japonés/español/vietnamita)
- Identificador de llamadas con nombre en pantalla
- Teclas DSS personalizadas, monitoreo BLF, línea directa
- Marcación rápida, modo de auricular/manos libres/auriculares
- Retención de llamadas, silencio, transferencia ciega, transferencia de consulta
- No molestar, desvío de llamadas, llamada en espera
- Multicast, intercomunicador, mensaje de texto, bloqueo de teclado
- Llamada directa IP, rellamada, devolución de llamada, respuesta automática
- Conferencia a cinco, uso compartido de línea, reglas de marcación
- 10 tipos de tonos de llamada incorporados/carga de tonos de llamada personalizados
- Sincronización manual o automática de la hora de la red
- URL de acción y LURI de acción

Características de audio

- Calidad de sonido de alta fidelidad: auricular HD, manos libres HD
- Códec de banda ancha: G.722, Opus
- Códec de banda estrecha: G.711(A/μ), G.723.1, G.729AB, G.726, ILBC
- DTMF: Transmisión en banda (In-band), Transmisión fuera de banda (RFC 2833) SIP INFO
- Manos libres dúplex completo
- Cancelación de eco acústico (AEC)
- Detección de actividad de voz (VAD)
- Generación de ruido de confort (CNG)
- Compensación de pérdida de paquetes (PLC)
- Detección de ruido de fondo (BNE)
- Control automático de ganancia (AGC)
- Búfer de fluctuación de RTP adaptativo dinámico de hasta 300 ms

Libreta de direcciones

- Lista negra
- Agenda XML/LDAP
- Búsqueda inteligente de contactos
- Exportación/importación de contactos
- Contactos locales (se pueden almacenar 1000 entradas)
- Historial de llamadas: llamadas marcadas/recibidas/perdidas/desviadas (1200 registros en total)

Configuración y mantenimiento

- Configuración web, configuración del teléfono
- Implementación automática: Soporte FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/SIP PnP/TR-069
- Configuración BIN
- Exportación/importación de configuración de contactos
- Control remoto CSTA
- Captura y diagnóstico de paquetes de red
- Restauración de fábrica personalizada/completa
- Actualización de firmware del sistema

Características de la red

- Soporte IPv4/IPv6/IPv4&IPv6
- Modo de asignación de dirección IP: IP estática/DHCP
- Red de área local virtual: VLAN
- Protocolo de capa de enlace de datos: CDP / LLD
- SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)
- Soporte para servidores redundantes
- Soporte ICE, STUN (recorrido de sesión NAT)
- Soporte de transmisión UDP/TCP/TLS
- Soporte de protocolo de cifrado SRTP
- Servidor de confianza SIP (mecanismo anti-ataque)
- HTTP/HTTPS
- Protocolo de gestión de red TR-069
- SNTP sincroniza automáticamente las fechas y horas de la red
- QoS: QoS: 802.1p/Q tagging (VLAN), Layer3/ToS/DSCP
- Gestión de certificados HTTPS
- Soporte de cifrado de archivos de configuración
- Soporte de mecanismo de verificación de información
- RTCP-XR, VQ-RTCPXR
- OpenVPN, IEEE802.1X

Interfaz del teléfono

- 1 interfaz de auricular R3-9 (4P4C)
- 1 interfaz de auriculares RJ-9 (4P4C)
- 2 puertos Ethernet adaptativos RJ-45 10/100M
- Interfaz de alimentación DC
- Interfaz USB2.0

Características de IP PBX

- Mensaje de voz BLF
- Llamada anónima, rechazo de llamada anónima
- Estacionamiento de llamadas, recogida de llamadas
- Función de grabación basada en servidor

Especificación del producto

- Pantalla principal del teléfono: LCD a color de 2.8 pulgadas
- Indicador de información: Luz LED roja
- Teclado del teléfono:
 - 8 teclas de línea SIP (con luces LED de doble color, programables)
 - 4 teclas programables personalizables
 - 12 teclas numéricas telefónicas estándar
 - 6 teclas de función: auriculares, mensaje de voz, silencio, desvío de llamadas, rellamada, manos libres
 - 5 teclas de navegación
 - 2 teclas de ajuste de volumen (arriba/abajo)
- Color: Gris empresarial
- Método de instalación
 - Escritorio
 - Montaje en pared
- Tamaño del escritorio 187mm*184mm*147mm
- Consumo de energía del teléfono 2-3W
- POE IEEE 802.3af/IEEE 802.3at
- Humedad del ambiente de trabajo: 10~95%
- Temperatura de trabajo: 10~50° C (+14~122° F)

Contáctanos

www.responsiveipvoip.com
info@responsiveipvoip.com