

Soluciones Inalámbricas VoIP para pequeños negocios

- Diseño Industrial de alta calidad
- Sonido HD excepcional con tecnología de banda ancha
- Hasta 4 llamadas de voz simultáneas
- Hasta 5 dispositivos telefónicos inalámbricos DECT
- Hasta 5 líneas múltiples
- Pantalla de 240 x 320 píxeles de colores y de 2,4" con una interface de usuario intuitiva
- Hasta 30 horas de tiempo de conversación, Hasta 400 horas de tiempo en modo de reposo
- Carga rápida: 10 minutos de tiempo de carga para 2 horas de tiempo de conversación
- Soporta carga por USB
- Conexión de audífonos a través de conector de 3,5 mm
- Cargador montable en la pared
- Nuevo sujetador de correa con una mejor experiencia para el usuario



Voz HD



Carga Rápida



Carga por USB



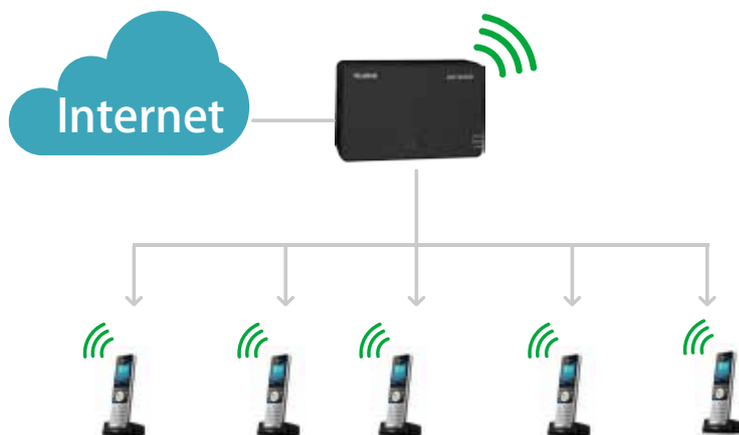
Conector de audífonos de 3,5 mm



El Yealink W56P es la última tecnología en Sistemas Telefónicos Inalámbricos de Protocolo de Señalización SIP que combina calidad, confiabilidad y flexibilidad.

Ofrece la comodidad del teléfono inalámbrico con un simple dispositivo adicional sin perder las características SIP, permitiendo a nuestros usuarios hacer llamadas sin ningún problema, estén donde estén. Con numerosas funciones, líneas y movilidad para potencializar a los usuarios con la conveniencia de la comunicación inalámbrica al igual que los beneficios ampliamente aceptados y la variedad de funciones de la telefonía de voz sobre IP.

Además, el Yealink W56P cumple con los beneficios típicos del mundo DECT, tales como largo tiempo de conversación, largo tiempo en modo de reposo y calidad superior en la voz, proporcionando una excelente relación calidad-precio y es ideal para pequeñas y medianas empresas.



- Hasta 5 dispositivos telefónicos Inalámbricos DECT por base, dependiendo de sus necesidades
- Cobertura de radio DECT hasta 50 m al interior y 300 m al exterior
- Características de Ahorro de Energía ECO

Tecnología DECT:

La CAT-iq2.0 se enfoca en Audio de Voz sobre IP de alta calidad (banda ancha), como también en aplicaciones de datos de baja tasa de bits, completamente compatibles con versiones anteriores de DECT (Perfil de Acceso Genérico) GAP

Características del Teléfono

- Hasta 4 llamadas simultáneas
- Hasta 5 dispositivos telefónicos, hasta 5 cuentas VoIP
- Elección de dispositivo telefónico para recibir la llamada
- Elección de dispositivo telefónico y número para realizar la llamada
- Localización del dispositivo, Intercomunicador, Auto respuesta
- Llamada en espera, Transferencia de llamada, Conferencia de 3 vías
- Conmutación entre llamadas
- Llamada en espera, silenciar, DND (no molestar)
- Visualización de identificación de la llamada, remarcado
- Llamada anónima, rechazo de llamada anónima
- Desvío de llamada (siempre/ocupado/sin respuesta)
- Marcación rápida, correo de voz, silenciar
- Luz Indicadora de Mensajes de Correo de Voz (MWI)
- Directorio local de hasta 500 registros (guardados en la base)
- Directorio telefónico remoto/Protocolo Simplificado de Acceso a Directorios (LDAP)
- Búsqueda en directorio/importar/exportar
- Historial de llamadas salientes/perdidas/aceptadas
- Llamadas IP directas sin servidor proxy SIP
- Restablecimiento de configuración de fábrica, Reinicio
- Bloqueo de teclado, llamada de emergencia
- Esquema de marcación, música en espera
- Directorio de Broadsoft, Registro de llamadas BroadSoft
- Sincronización de tecla de función Broadworks
- Visualización compartida de llamadas entrantes (SCA)

Personalización

- Timbre de 9 melodías
- Protector de pantalla
- Soporta múltiples idiomas

Administración

- Auto configuración vía FTP/TFTP/HTTP/HTTPS
- Auto configuración con PnP

- Actualización del dispositivo telefónico: Reprogramación remota (OTA)
- Configuración: navegador/teléfono/auto configuración
- Exportación de rastreo del paquete y registro del sistema

Características de códecs y de Voz

- Altavoz full-dúplex
- Control de volumen del auricular: 5 posiciones
- Control de volumen del timbre: 5 posiciones + apagado
- Múltiples tonos de aviso
- Advertencia acústica de estado de batería con carga baja
- Marcación por tonos (DTMF)
- Códec de banda ancha: G.722
- Códec de banda angosta: G.711μ/A, G.723, G.726, G.729, iLBC
- VAD, CNG, AEC, PLC, AJB
- Soporta VQ-RTCPXR (RFC6035)

Características de Red

- SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)
- SNTP/NTP
- VLAN (802.1Q and 802.1P)
- 802.1x, LLDP, PPPoE
- Cliente STUN (NAT Transversal)
- UDP, TCP
- Asignación IP : estática/DHCP
- Soporte de copia de seguridad de servidor proxy saliente

Seguridad

- Red Privada Virtual (VPN) Abierta
- Seguridad de la capa de transporte (TLS)
- HTTPS (servidor/cliente)
- SRTP (RFC3711)
- Autenticación codificada usando MD5
- Configuración de archivos segura a través de encriptación AES
- Soporta SHA256/SHA512/SHA384
- Modo de configuración de 3 niveles Administrador/Varios/Usuario

Conectores

- CAT-iq2.0
- 1 puerto Ethernet x RJ45 10/100M
- Encendido vía Ethernet (IEEE 802.3af)
- Conector para Audífonos (3,5 mm)

Características Físicas

- Alcance interior: 20 m~50 m (La distancia ideal es 50 m)
- Alcance exterior: 300 m (En condiciones ideales)

- Tiempo en modo de reposo: 400 h (En condiciones ideales)
- Tiempo de conversación: 30 h
- Pantalla de 240x320 pixeles de colores y de 2,4"
- Montable en escritorio o pared
- LCD retroiluminado, teclas retroiluminadas
- Modo de ahorro de energía ECO/Modo ECO +
- Teclado de 12 teclas numéricas, 5 teclas de navegación, 2 teclas programables, 6 teclas de funciones, 6 teclas de marcación abreviada
- 3 luces indicadores LED en la base: 1 x energía, 1 x red, 1 x llamada
- Estación base: Salida de 5V CC/600 mA
- Cargador: Salida de 5V CC/600 mA
- Tamaño del teléfono: 176 mm x 50mm x 24mm
- Tamaño de la estación base: 153mm x 53 mm x 23 mm
- Humedad en la que debe funcionar: 10 ~ 95%
- Temperatura en la que debe funcionar: -10 ~ + 50°C

Contenido del Paquete

- 1 x dispositivo telefónico, 1 x estación base, 1 x sujetador de correa
- 1 x batería de litio recargable,
- 1 x base de recarga, 2 x adaptadores de corriente
- 1 x cable ethernet, 1 x Guía de Inicio Rápido
- Cantidad/Contenido: 10 piezas
- Tamaño de la consola: 203 mm x 196 mm x 95 mm
- Medidas de la caja: 497 mm x 413 mm x 207 mm
- Peso Neto: 7,8kg
- Peso Bruto: 8,7kg

Características Especiales

- Aumente el alcance con hasta 6 repetidores

Certificaciones

