

Un teléfono IP Wi-Fi completo para comunicaciones claras

AX83H es un teléfono IP con pantalla a color portátil para empresas que satisface las necesidades de comunicación inalámbrica. El AX83H admite el registro de hasta cuatro cuentas SIP y cuenta con una pantalla a color de 2.4 pulgadas. Integra el audio Optima HD de Yealink y la tecnología de cancelación de ruido inteligente para ofrecer una calidad de audio excepcional y una comunicación de voz clara. Está equipado con un módulo Bluetooth 5.0 incorporado y un módulo Wi-Fi 6 de doble banda 2.4G/5G, combinado con tecnología avanzada de roaming sin interrupciones, lo que te permite estar a la vanguardia en la era inalámbrica en constante evolución. Además, el AX83H está equipado con una batería de 2000mAh, con un tiempo de conversación de 9 horas y un tiempo de espera de 200 horas. Se utiliza ampliamente en varios escenarios inalámbricos, como PYMEs, oficinas, almacenes, supermercados y hoteles.



Wi-Fi 6



Itinerancia



Audio HD



Cancelación
Inteligente de
Ruido



Bluetooth
5.0



Carga
Rápida



Vibración



Conector de
auriculares de
3.5 mm



Clip para
cinturón



Type-C



Características y Beneficios

Tecnología de Roaming Sin Interrupciones, Muévete Librementemente

Wi-Fi proporciona movilidad y flexibilidad en cualquier lugar con la infraestructura necesaria. Wi-Fi6 de doble banda tiene mejor antiinterferencia y mayor velocidad, lo que te permite estar a la vanguardia en un entorno de datos concurrido. Admite el protocolo de itinerancia rápida IEEE802.11 k/v/r para lograr el cambio automático de red en milisegundos. Buena cobertura y roaming rápido permiten un cambio sin interrupciones entre puntos de acceso (AP). Tiene Bluetooth 5.0 incorporado para auriculares Bluetooth, liberando tus manos y permitiendo una forma más libre y creativa de colaboración en la oficina móvil.

Yealink Optima HD Audio y Tecnología de Cancelación de Ruido Inteligente, Comunicación Efectiva

AX83H proporciona comunicaciones sin distracciones con la tecnología líder en la industria Optima HD Voice y Smart Noise Filtering, que ofrece una excelente calidad de sonido sin ruidos extraños y permite conversaciones fluidas. Su auricular compatible con audífonos (HAC) ayuda a la persona con pérdida auditiva a escuchar la voz más claramente.

Gestión Unificada, Mantenimiento Sencillo

Los teléfonos Wi-Fi de la serie Yealink AX utilizan firmware unificado y admiten la gestión unificada a través de la Plataforma de Gestión de Dispositivos de Yealink (YDMP), lo que simplifica enormemente los costos de gestión y mantenimiento y facilita la gestión, las actualizaciones y el mantenimiento. Además, admite la configuración rápida de la red mediante el escaneo de códigos QR y permite la compartición masiva de redes Wi-Fi por aire, mejorando la eficiencia del despliegue.

- Pantalla TFT a color de 2.4" 240x320
- Hasta 9 horas de tiempo de conversación (en condiciones ideales)
- Hasta 200 horas de tiempo de espera (en condiciones ideales)
- Banda dual 2.4G/5G Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/ax
- Compatibilidad con el roaming IEEE802.11k/v/r
- Bluetooth 5.0 para auriculares
- Cancelación de ruido y audio HD
- Teclas TRANS y Mute, 9 teclas configurables
- Hasta 4 cuentas SIP
- Conferencia local de cinco vías
- Actualización de forma inalámbrica
- Carga Tipo-C
- Montable en pared y montable en soporte
- Soporte YDMP/YMCS

Funciones de Audio

- Audio HD óptimo auricular HD, altavoz HD
- Compatible con audífonos (HAC) conforme
- Códecs de audio: G.722, PCMU (G.711μ), PCMA (G.711A), G.729, G.729A, G.729B, G.729AB, G.726, G.723.1, iLBC
- DTMF: In-band, Out-of-band (RFC 2833) y SIP INFO
- Manos libres de altavoz full-dúplex con AEC
- Tecnología de Cancelación de Ruido Inteligente
- VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC

Pantalla e Indicadores

- Pantalla TFT a color de 2.4" 240x320
- Teclas con retroiluminación
- Vibración
- Fondo de pantalla y salvapantallas
- LED para indicar mensaje o llamada en espera
- Múltiples idiomas
- Identificación de llamadas con nombre, número y avatar

Funciones del teléfono

- 4 cuentas VoIP
- Marcación rápida, rellamada
- Llamada en espera/transferencia de llamada/llamada en espera/desvío de llamada
- Llamada de emergencia
- Silencio, No molestar
- Respuesta automática
- Línea directa
- Remarcar
- Conferencia local de cinco vías
- Llamada IP directa sin proxy SIP
- Elegir / Importar / Borrar los timbres
- Selección automática o manual de fecha y hora
- Plan de Marcado, Navegador XML, URL/URI de Acción
- RTCP-XR (RFC3611), VQ-RTCPXR (RFC6035)
- Tecla de función personalizable

Periféricos

- Soporte para auriculares Bluetooth
 - Funciones básicas: responder/terminar/silenciar llamada
 - Funciones mejoradas: rellamada/suspensión de llamada/ajuste de volumen sincronización bidireccional

Características del IP-PBX

- Número desconocido, rechazo de número desconocido

- Intercomunicador
- Multidifusión de paginación
- Finalización de llamada
- Indicador de mensaje en espera (MWI)
- Aparcar llamadas, recuperación de llamadas
- Grabación de llamadas
- Correo de voz

Directorio

- Agenda local con hasta 1000 contactos
- Lista negra
- Directorio Remoto XML/LDAP
- Marcación inteligente
- Método de búsqueda inteligente
- Buscar en / importar / exportar un directorio
- Historial de llamadas: Todas las llamadas/marcadas/recibidas/perdidas/desviadas

Teclas de funciones

- 2 teclas suaves
- 6 teclas de función: marcar, colgar, manos libres, mensaje de voz, silenciar, transferencia de llamada
- Tecla de navegación y tecla OK

Interfase

- 1 x conector para auriculares de 3,5 mm
- 1 x puerto Tipo-C

Gestión

- Configuración: navegador/teléfono/aprovisionamiento automático
- Aprovisionamiento automático vía FTP/TFTP/HTTP/HTTPS para implementación masiva
- Aprovisionamiento automático con PnP
- TR-069
- Bloqueo del teléfono para protección de la privacidad personal
- Restablecer a valores de fábrica, reiniciar
- Exportar el rastreo de paquetes, registro del sistema
- Admite la plataforma de administración de dispositivos Yealink (YMDP/YMCS)

Red

- Wi-Fi de doble banda integrado:
 - Estándar de red: 2.4G&5G IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax
 - Rango de frecuencia: 2.4 GHz/ 5.0 GHz
 - Itinerancia: IEEE802.11 k/r/v
- Bluetooth 5.0 integrado:
 - Conectando a los auriculares Bluetooth
- IPv4/IPv6

- SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)
- Compatible redundancia de servidor de llamadas
- NAT traversal: modo STUN
- Modo de enlace SIP: Modo proxy y peer-to-peer
- Asignación de IP: estática/DHCP
- Servidor de Internet HTTP/HTTPS
- sincronización de hora y fecha por SNTP
- UDP/TCP/DNS-SRV(RFC 3263)
- QoS: Layer 3 ToS DSCP, 802.11e/WMM

Seguridad

- SRTP para voz
- Soporta TLS1.3
- HTTPS certificate manager
- Encriptados AES para archivos de configuración (AES256)
- Autenticación implícita mediante MD5/MD5-sess
- OpenVPN, IEEE802.1X
- WPA, WPA2, WPA3
- Arranque seguro
- GARP (Protocolo de Registro de Atributos Genéricos)

Poder

- Adaptador de corriente: Entrada de CA 100~240V y salida de CC 5V/1.2A

Factores Ambientales

- Humedad de funcionamiento: 10%-95%
- Temperatura de funcionamiento: 0 a 40°C (+32 a 104°F)
- Temperatura de almacenamiento: -30 a 70

Características del paquete

- Tamaño del auricular: 151,0 x 49,5 x 21 mm
- Peso del auricular: 126 g
- Tamaño de la caja de regalo: 181 x 104 x 90 mm
- Medidas del cartón: 464 x 434 x 198 mm
- Cantidad/CTN: 20 PCS
- G.W/CTN: 19 g
- Peso Neto: 19 g
- Contenido de la caja:
 - Teléfonos Yealink AX83H
 - Base de carga
 - Batería Recargable
 - Clip para cinturón
 - Guía de inicio rápido
 - Adaptador de corriente

Acerca de Yealink

Yealink (código de inventario: 300628) es un proveedor global de soluciones de colaboración y comunicaciones unificadas líder especializado videoconferencias, comunicación por voz y colaboración, que se ha comprometido a ayudar a cada persona y organización a sacar el máximo provecho del lema «colaboración sencilla, productividad alta».

La excepcional calidad, la innovadora tecnología y las experiencias tan intuitivas hacen de Yealink uno de los mejores proveedores en más de 140 países y regiones. Además, ocupa el primer lugar en la cuota de mercado global de teléfonos IP y se encuentra dentro de los cinco proveedores líderes en el mercado de los servicios de videoconferencias (Frost & Sullivan, 2021).

Para obtener más información sobre Yealink, haga clic [aquí](#).

Derechos de autor

Copyright © 2024 YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

All rights reserved. Alle Rechte vorbehalten. Keine Teile dieser Publikation dürfen ohne ausdrückliche schriftliche Genehmigung durch Yealink (Xiamen) Network Technology Co., LTD. in irgendeiner Weise oder mit Hilfe elektronischer, mechanischer oder sonstiger Mittel wie Fotokopieren oder Speichern vervielfältigt oder übertragen werden.

Asistencia técnica

Visite el Wiki de Yealink (<http://support.yealink.com/>) para la descarga de firmware, documentación de productos, preguntas frecuentes, etc. Para beneficiarse de un mejor servicio, le recomendamos que use el sistema de tickets (<http://ticket.yealink.com>) a fin de hacernos llegar cualquier problema técnico que se le presente.



YEALINK(XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.
Web: www.yealink.com
Adresse: No.666 Hu'an Rd,Huli District Xiamen City, Fujian, P.R.C
Copyright ©2024 Yealink Inc. Alle Rechte vorbehalten.