

Telefone IP Profissional com 3 Linhas e Voz HD

O SIP-T23G da Yealink possui interface intuitiva para o usuário e funcionalidades avançadas que proporcionam maior interação das pessoas e maximizam a produtividade. A tecnologia HD da Yealink permite, comunicações, mais ricas, claras e realistas de voz, opções de terceirização de gerenciamento, implantação flexível e aplicações de comunicações de terceiros. Uma solução IP eficiente, que ajuda os usuários a agilizar processos de negócios, proporcionam uma experiência de comunicação poderosa e segura para os pequenos e grandes ambientes de escritórios.



Principais Características e Benefícios

Áudio HD

A Voz HD da Yealink refere à combinação de projeto de software e hardware, bem como a implementação da tecnologia de banda larga para maximizar a performance acústica. Acompanhando de tecnologia avançada para uma acústica nítida com full duplex, cancelamento de eco, adaptativo jitter buffer etc. permitindo comunicações de voz mais claras, mais realistas.

Gerenciamento Avançado de Chamadas

O SIP-T23G suporta uma vasta gama de recursos que aprimoram a produtividade, tais como XML Browser, estacionamento de chamada, captura de chamada, BLF, desvio de chamada, transferência de chamada e conferência a 3. Que o torna a ferramenta natural e obviamente eficiente para ocupar os modernos ambientes de pequenos e grandes escritórios.

Instalação e Provisionamento Eficientes

IEEE 802.3af Power-over-Ethernet Integrado permite fácil implementação com alimentação e backup centralizado. O SIP-T23G suporta para provisionamento os protocolos FTP, TFTP, HTTP e HTTPS e são configurados por padrão, para uso de "Trivial File Transfer Protocol" (TFTP), suporta criptografia AES e arquivo de configuração XML.

Transporte e Interoperabilidade Altamente Seguros

O comunicador utiliza SIP sobre o Transport Layer Security" (TLS / SSL) com a finalidade de munir os provedores de serviços com a mais recente tecnologia em segurança de rede. A faixa é certificada e compatível com 3CX, Asterisk e Broadsoft BroadWorks, garantindo uma excelente compatibilidade com os principais fornecedores de softswitch.

- > Voz HD da Yealink
- > 2 portas Gigabit Ethernet
- > Suporta PoE
- > Suporta Opus
- > LCD gráfico de 132x64-pixel
- > Até 3 contas SIP
- > Suporta LEDs de duas cores
- > Suporte de fone de cabeça
- > Montagem em parede
- > Suporta IPv6
- > Design sem papel
- > Opções de provisionamento simples, flexíveis e seguras.

Recursos de Áudio

- > Voz HD: monofone HD, alto-falante HD
- > Banda larga codec: Opus, G.722
- > Banda estreita codec: G.711(A/μ), G.729, G.729A, G.726, iLBC
- > DTMF: Entrada, Saída (RFC 2833) e SIP INFO
- > Alta-voz e viva-voz Full-duplex com AEC
- > VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC

Recursos do Telefone

- > 3 contas SIP
- > Retenção de chamada, mudo, Não Perturbe (DND)
- > Discagem rápida através de um toque, hotline
- > Desvio de chamada, chamada em espera, transferência de chamada.
- > Escuta em grupo, SMS
- > Rediscagem, retorno de chamada, atendimento automático.
- > Conferência a 3 local.
- > Chamada IP direta sem SIP proxy
- > Seleção, importação e exclusão do toque de chamada.
- > Ajuste manual ou automático de data e hora.
- > Plano de discagem, fora do gancho, hot line
- > XML Browser, ações URL/URI
- > Capturas de tela integrada
- > RTPCP-XR

Diretório

- > Agenda telefônica até 1000 entradas
- > Lista negra
- > Agenda telefônica externa XML/LDAP
- > Método Inteligente de pesquisa
- > Pesquisa, importação e exportação da agenda.
- > Histórico de chamada: discadas/recebidas/não atendidas/encaminhadas

Recursos PABX-IP

- > Painel de lâmpada de ocupado (BLF)
- > Bridged Line Appearance (BLA)
- > Chamada anônima, rejeição de chamada anônima.
- > Hot-desking, chamada de emergência.
- > Indicador de mensagem em espera (MWI)
- > Correio de voz, estacionamento de chamada, captura de chamada.
- > Intercomunicador, busca pessoa, música em espera.
- > Chamada completada, gravação de chamada

Display e Indicador

- > LCD gráfico de 132x64-pixel com luz de fundo
- > LED para a indicação de chamada e mensagem em espera
- > LEDs de duas cores (vermelho e verde) com informação do estado de linha
- > Interface de usuário intuitiva com ícones e teclas de função
- > Seleção de idioma nativo
- > Identificação de chamada com nome, número

Recursos das Teclas

- > 3 teclas de linha com LED
- > 5 teclas de funções: mensagem, fone de cabeça, rediscagem, transferência, Alta-voz e Viva-voz
- > 6 teclas de navegação
- > Teclas de controle de volume

Interface

- > 2 portas Gigabit Ethernet
- > Power over Ethernet (IEEE 802.3af), classe 2
- > 1xRJ9 porta para monofone (4P4C)
- > 1xRJ9 porta para fone de cabeça (4P4C)

Outras características físicas

- > Montagem em parede
- > Adaptador externo universal AC (opcional): Entrada AC 100~240V e Saída DC 5V/600mA
- > Consumo de energia (PSU): 0.72-1.56W
- > Consumo de energia (PoE): 0.96-1.98W
- > Dimensão (Larg*Prof*Alt*Esp): 209mm*188mm*150mm*41mm
- > Umidade de operação: 10~95%
- > Temperatura de operação: -10~50°C (+14~122°F)

Gerenciamento

- > Configuração: browser/telefone/auto provisionamento
- > Auto provisionamento via FTP/TFTP/HTTP/HTTPS para implantação em massa
- > Auto provisionamento com PnP
- > Zero-sp-touch, TR-069
- > Bloqueio do telefone para proteção de privacidade pessoal
- > Resete de fábrica, reinicialização.
- > Exportação do pacote de rastreamento, log do sistema

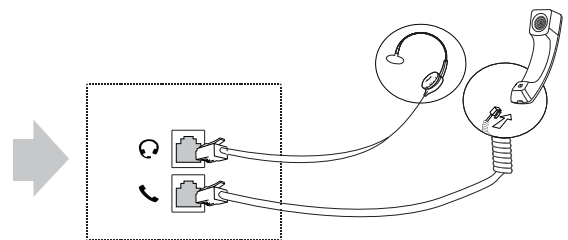
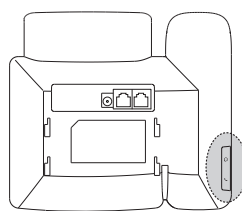
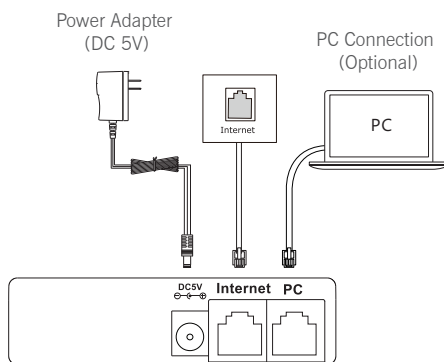
Rede e Segurança

- > SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)
- > Suporte para redundância do servidor chamada.
- > NAT transversal: STUN modo
- > Modo Proxy e modo de conexão SIP ponto a ponto
- > Atribuição IP: estático/DHCP
- > HTTP/HTTPS servidor web
- > Sincronização de hora e data usando SNTP
- > UDP/TCP/DNS-SRV(RFC 3263)
- > QoS: 802.1p/Q tagging (VLAN), camada 3 ToS DSCP
- > SRTP para criptografia de voz
- > (TLS) Transport Layer Security
- > HTTPS gerenciador de certificados
- > AES criptografia para arquivo de configuração
- > Autenticação condensada usando MD5/MD5-sess
- > VPN Aberta, IEEE802.1X
- > IPv6

Características de embalagem

- > Quantidade/CTN: 10 PCS
- > Peso líquido /CTN: 11.8 kg
- > Peso bruto/CTN: 13.0 kg
- > Caixa do equipamento: 215mm*200mm*118mm
- > Caixa de papelão: 615mm*436mm*208mm

Certificaciones



Aprender mais:

Para descobrir como as soluções Yealink pode ajudar sua organização, visite-nos em www.yealink.com ou e-mail para sales@yealink.com.