

## Gigabitowy telefon IP z trzema liniami i głosem HD

Yealink SIP-T40G to bogaty w funkcje telefon SIP, który zwiększa codzienną interoperacyjność i unifikuje komunikację dla zapracowanych menedżerów. Zaprojektowany z nowym, rewolucyjnym wyglądem, obsługuje elastyczne i bezpieczne rezerwacje (telefon wykorzystuje przemysłowe protokoły szyfrowania, aby użytkownicy mogli udostępniać i przeprowadzać aktualizacje oprogramowania zarówno wewnątrz firmy, jak i zdalnie), ten zaawansowany telefon IP jest intuicyjnie zaprojektowany z myślą o łatwości użytkowania. Telefon T40G jest również wyposażony w Gigabit Ethernet, który szybko ułatwia obsługę połączeń, a jego programowalne klucze umożliwiają korzystanie z wielu funkcji zwiększających wydajność, takich jak BLF, SCA, przesyłanie połączeń itp. Tymczasem telefon IP SIP-T40G, wyposażony w funkcję Power over Ethernet (PoE), doskonałą jakość dźwięku wysokiej rozdzielczości (HD) i bogate doznania wizualne, maksymalizuje Twoją osobistą produktywność w doskonały sposób.



HD Voice



Opus Codec



Gigabit



Paperless

### Główne zalety i korzyści

#### Rewolucyjny nowy design

Telefony SIP Yealink nadal rozwijają się wraz z firmą. Od początkowej fazy strategicznej do fazy rozwoju, solidna seria T4, w tym SIP-T40G, zapewnia optymalną obsługę nawet w najdrobniejszych szczegółach, takich jak nowa konstrukcja bez etykiet papierowych, prosta w obsłudze podstawka na nóżki, antypoślizgowe gumowe stopki i ergonomiczne przyciski wpuszczane.

#### HD Audio

Optima HD Voice firmy Yealink odnosi się do połączenia projektu oprogramowania i sprzętu, jak również wdrożenia technologii szerokopasmowej i zaawansowanych elementów akustycznych, takich jak dupleks, usuwanie echa i adaptacyjny bufor rozstrojenia, w celu zmaksymalizowania wydajności akustycznej produktu. Wszystko to tworzy niesamowite, niezrównane wrażenia na żywo, twarzą w twarz.

#### Ulepszony System Zarządzania Połączeniami

SIP-T40G obsługuje wiele funkcji zwiększających wydajność, takich jak SCA, lista BLF, przekazywanie połączeń, transfer połączeń, trójstronna konferencja itp. Ponadto ten telefon SIP obsługuje zestaw słuchawkowy Yealink YHS32/YHS33 oraz adapter bezprzewodowego zestawu słuchawkowego Yealink EHS36, umożliwiając użytkownikom bezpośrednie sterowanie telefonem za pomocą bezprzewodowego zestawu słuchawkowego.

#### Efektywna instalacja i użytkowanie

Zintegrowany standard IEEE 802.3af (PoE) pozwala na łatwe wdrożenie wraz ze scentralizowanym zasilaniem i tworzeniem kopii zapasowych. SIP-T40G obsługuje protokoły FTP, TFTP, HTTP i HTTPS do dostarczania plików i jest domyślnie skonfigurowany do korzystania z Trivial File Transfer Protocol (TFTP). Dodatkowo, telefon obsługuje szyfrowane pliki konfiguracyjne XML AES.

#### Bezpieczny transport i interoperacyjność

SIP-T40G wykorzystuje protokół SIP over Transport Layer Security (TLS/SSL) w celu uzbrojenia dostawców usług w najnowszą technologię zwiększającą bezpieczeństwo sieci. Cały telefon T40G posiada certyfikat 3CX i BroadSoft Broadworks, który jest doskonale kompatybilny z wiodącymi dostawcami przełączników programowych.



- > Nowy rewolucyjny design
- > Yealink Optima HD voice
- > 2.3" 132x64-pixeli, wyświetlacz LCD z podświetleniem
- > Dwuportowy Gigabit Ethernet
- > Do trzech rachunków SIP
- > Projekt bez etykiet papierowych
- > Obsługa Opus codec
- > Wsparcie PoE
- > Obsługa zestawu słuchawkowego, elektronicznego przełącznika widełkowego (EHS)
- > Stojak z dwoma regulowanymi kątami
- > Możliwość montażu na ścianie
- > Proste, elastyczne i bezpieczne opcje tworzenia rezerw

### Cechy audio

- > Głos HD: Słuchawka HD, głośnik HD
- > Szerokopasmowy kodek: AMR-WB (opcjonalnie), Opus, G.722
- > Wąskopasmowy kodek: G.711(A/μ), G.729AB, G.726, iLBC
- > DTMF: Wewnętrzny zakresowy, pozapasmowy (RFC 2833) i SIP INFO
- > Zestaw głośnomówiący Full-duplex z AEC
- > VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC

### Cechy telefonu

- > 3 konta VoIP
- > Szybkie wybieranie jednym przyciskiem, ponowne wybieranie
- > Przekierowanie połączenia, połączenie oczekujące
- > Przekazanie połączenia, wstrzymanie połączenia
- > Powrót do rozmowy, słuchanie grupowe, SMS-y
- > Wyciszenie, automatyczna odpowiedź, DND
- > 3-kierunkowa rozmowa konferencyjna
- > Bezpośrednie połączenie IP bez SIP proxy
- > Wybór sygnału dzwonka/importu/usunięcia
- > Gorąca linia, połączenie alarmowe
- > Ustawianie daty i godziny ręcznie lub automatycznie
- > Plan wybierania numerów
- > Przeglądarka XML
- > Action URL/URI
- > RTCP-XR (RFC3611), VQ-RTCPXR (RFC6035)
- > Wzmocniony klucz DSS

### Katalog

- > Lokalna książka telefoniczna do 1000 wpisów
- > Czarna lista
- > Zdalna książka telefoniczna XML/LDAP
- > Inteligentne wybieranie numeru
- > Wyszukiwanie w książce telefonicznej/import/eksport
- > Historia połączeń: wybierane/odebrane/odrzucone/przekazane

### Cechy IP-PBX

- > Busy Lamp Field (BLF)
- > Bridged Line Appearance (BLA)
- > Anonimowe połączenie, anonimowe odrzucenie połączenia
- > Hot-desking, poczta głosowa
- > Wskaźnik oczekiwania na komunikat (MWI)
- > Call park, call pickup
- > Interkom, przywoływanie, muzyka w oczekiwaniu
- > Nagrywanie rozmów
- > Elastyczne siedzenie
- > Wykonawca i asystent
- > Scentralizowane nagrywanie rozmów
- > Wizualna poczta głosowa

### Wyświetlacz i wskaźnik

- > 2.3" 132x64-pikselowy graficzny wyświetlacz LCD z podświetleniem
- > Dioda LED dla sygnalizacji połączenia i komunikatu oczekującego
- > Dwukolorowe (czerwone lub zielone) podświetlane diody LED dla informacji o stanie linii
- > Intuicyjny interfejs użytkownika z ikonami i przyciskami programowymi
- > Wielojęzyczny interfejs użytkownika
- > Identyfikator rozmówcy z nazwą i numerem
- > Oszczędność energii

### Klawisze funkcyjne

- > Przyciski wyboru 3 linii z diodą LED
- > 5 klawiszy funkcyjnych: wiadomość, zestaw słuchawkowy, wyciszenie, ponowne wybieranie numeru, zestaw głośnomówiący
- > 4 kontekstowe klawisze "miękkie"
- > 6 przycisków nawigacyjnych
- > 2 przyciski regulacji głośności
- > Klucz wyciszenia
- > Klucz zestawu słuchawkowego
- > Przycisk głośnomówiący

### Interfejs

- > Dwuportowy Gigabit Ethernet
- > 1 x RJ9 (4P4C) port słuchawkowy
- > 1 x RJ9 (4P4C) port słuchawkowy
- > 1 x RJ12 (6P6C) Port EHS
- > Power over Ethernet (IEEE 802.3af), Class 2

### Inne cechy fizyczne

- > Kolor: Szary
- > Stojak z 2 regulowanymi kątami
- > Możliwość montażu na ścianie
- > Zewnętrzny zasilacz sieciowy Yealink (opcjonalny) :  
Wejście AC 100~240V i wyjście DC 5V/600mA
- > Pobór mocy (PSU): 0,9-1,3W
- > Pobór mocy (PoE): 1,1-1,6W
- > Wymiar (W\*D\*H\*T): 212mm\*189mm\*175mm\*54mm
- > Wilgotność robocza: 10~95%
- > Temperatura pracy: -10~50°C (+14~122°C)

### Zarządzanie

- > Konfiguracja: przeglądarka/telefon/autoprovision
- > Automatyczne udostępnianie przez FTP/TFTP/HTTP/HTTPS do masowego wdrażania
- > Autoprovision z PnP
- > Zarządzanie urządzeniami BroadSoft

- > Zero-sp-touch TR-069
- > Blokada telefonu
- > Reset do ustawień fabrycznych, reboot
- > Śledzenie pochodzenia pakietów

### Sieć i bezpieczeństwo

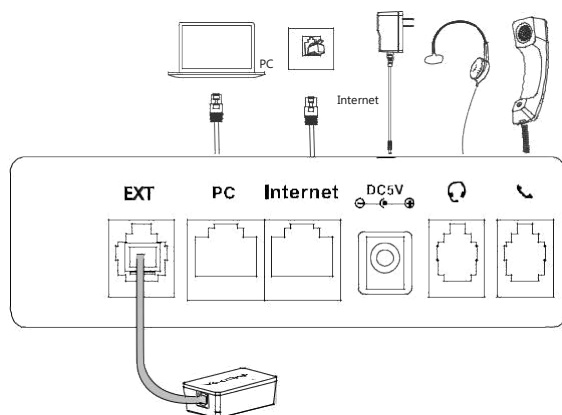
- > SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)
- > Obsługiwana redundancja serwerów połączeń
- > NAT traversal: tryb STUN
- > Tryb Proxy i peer-to-peer Tryb łącza SIP
- > Przypisanie IP: statyczne/DHCP
- > Serwer internetowy HTTP/HTTPS
- > Synchronizacja czasu i daty za pomocą SNTP
- > UDP/TCP/DNS-SRV (RFC 3263)
- > QoS: 802.1p/Q tagging (VLAN), Layer 3 ToS
- > DSCP
- > SRTP dla głosu
- > Zabezpieczenie warstwy transportowej (TLS)
- > Menedżer certyfikatów HTTPS
- > Szyfrowanie AES dla pliku konfiguracyjnego
- > Uwierzytelnianie trawione
- > OpenVPN, IEEE802.1X
- > IPv6
- > LLDP/CDP/DHCP VLAN
- > ICE

### Cechy pakietu

- > Zawartość opakowania
- Telefon Yealink SIP-T40G IP
- Słuchawka z kablem słuchawkowym
- Kabel Ethernet
- Podstawa
- Instrukcja
- Zasilacz sieciowy
- > Qty/CTN: 5 PCS
- > N.W/CTN: 5.7 kg
- > G.W/CTN: 6.4 kg
- > Opakowanie: 246mm\*223mm\*120mm
- > Wymiary kartonu: 620mm\*233mm\*258mm

### Compliance





Dowiedz się więcej

Aby dowiedzieć się, jak rozwiązania Yealink mogą pomóc Twojej organizacji, odwiedź nas na [www.yealink.com](http://www.yealink.com) lub wyślij maila na [sales@yealink.com](mailto:sales@yealink.com).

YEALINK NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

Email: [sales@yealink.com](mailto:sales@yealink.com)

Website: [www.yealink.com](http://www.yealink.com)

## O Yealink

Yealink jest wiodącym światowym dostawcą rozwiązań w zakresie komunikacji i współpracy dla przedsiębiorstw, oferującym usługi wideokonferencji dla przedsiębiorstw na całym świecie. Skupiając się na badaniach i rozwoju, Yealink kładzie również nacisk na innowacyjność i kreatywność. Dzięki wyjątkowym patentom technicznym w zakresie technologii przetwarzania chmury obliczeniowej, audio, wideo i obrazu, Yealink zbudował panoramiczne rozwiązanie do współpracy w zakresie wideokonferencji audio i wideo, łącząc swoje usługi w chmurze z szeregiem produktów końcowych. Jako jeden z najlepszych dostawców w ponad 140 krajach i regionach, w tym w USA, Wielkiej Brytanii i Australii, Yealink plasuje się na pierwszym miejscu pod względem udziału w światowym rynku przesyłek telefonicznych SIP.

## Copyright

Copyright © 2018 YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

Copyright © 2018 Yealink (Xiamen) Network Technology CO., LTD. Wszelkie prawa zastrzeżone. Żadna część niniejszej publikacji nie może być reprodukowana lub przesyłana w jakiegokolwiek formie lub w jakikolwiek sposób, elektroniczny lub mechaniczny, fotokopiowanie, nagrywanie lub w inny sposób, w jakimkolwiek celu, bez wyraźnej pisemnej zgody Yealink (Xiamen) Network Technology CO., LTD.

## Technical Support

Odwiedź Yealink WIKI (<http://support.yealink.com/>), aby pobrać oprogramowanie sprzętowe, dokumenty produktowe, FAQ i inne. Dla lepszej obsługi, szczerze zalecamy korzystanie z systemu biletowego Yealink (<https://ticket.yealink.com>) w celu zgłoszenia wszystkich problemów technicznych.



YEALINK(XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO.,LTD.  
 Web: [www.yealink.com](http://www.yealink.com)  
 Addr: No.1 Ling-Xia North Road, High Tech Park,  
 Huli District, Xiamen, Fujian, P.R. China  
 Copyright©2018Yealink Inc. All right reserved.

YEALINK NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

Email: [sales@yealink.com](mailto:sales@yealink.com)

Web: [www.yealink.com](http://www.yealink.com)