

Smart Business Phone Kompatybilny z Microsoft® Skype for Business

Yealink T56A, kompatybilny z Microsoft® Skype for Business i pakietem Office365, zapewnia doskonałe wrażenia i funkcjonalność dostosowanego do potrzeb biznesowych Skype'a na pulpicie. Uaktualniony z serii Yealink T4S (Skype for Business® Edition), T56A posiada nie tylko 7-calowy, wielopunktowy ekran dotykowy, ale także lepszy interfejs użytkownika dostosowany do potrzeb Skype'a oraz szybszą reakcję, co sprawia, że współpraca jest łatwiejsza niż kiedykolwiek. Prezentując samodzielne rozwiązanie głosowe i niezrównaną czystość dźwięku, T56A jest wyposażony w technologię Optima HD Voice firmy Yealink oraz kodek mowy SILK. Co więcej, T56A zwiększa wydajność pracy w biurze, obsługując funkcje wielu telefonów, w tym Skype'a do obsługi konferencji biznesowych, kalendarza, CAP, hot deskingu, Boss/Admin. Dzięki modułowi rozszerzającemu Yealink EXP50, telefon rozszerza do 180 kontaktów.



7-inch Multi-touch Screen



HD Audio



SILK Codec



Office 365



HAC



BT to E



Gigabit



Najważniejsze cechy i korzyści

Dźwięk HD

Technologia Yealink Optima HD Voice łączy w sobie najnowocześniejszy sprzęt i oprogramowanie, w tym technologię Yealink Noise Proof, aby w pełni poprawić jakość dźwięku. Jako kodek mowy do pakietowej komunikacji głosowej w czasie rzeczywistym, SILK, został zaprojektowany w celu uzyskania wyższej jakości dźwięku HD, która zapewnia skalowalność w kilku wymiarach i jest wysoce skalowalna pod względem pasma audio, przepływności sieci i złożoności. Słuchawka zgodna z aparatem słuchowym (HAC) pomaga osobie z ubytkiem słuchu lepiej słyszeć głos.

Bogata funkcjonalność

7-calowy, wielopunktowy ekran i dostosowany do potrzeb Skype'a interfejs użytkownika zapewniają bogatą prezentację wizualną i łatwą nawigację po menu. T56A jest w pełni kompatybilny ze Skype'em dla Business i Office 365, dzięki czemu stanowi bogaty i wydajny ekosystem dla środowiska pracy zespołowej. Dzięki całkowicie nowemu portowi USB, T56A może pochwalić się niezrównaną funkcjonalnością i rozszerzalnością dzięki funkcji Blue-tooth, Wi-Fi, nagrywania na USB i zestawowi słuchawkowemu USB.

Łatwe wdrożenie

Obsługa szerokopasmowego provisioningu Microsoft Skype for Business Server umożliwia bezstreską konfigurację i łatwiejsze niż kiedykolwiek masowe wdrożenie. Automatycznie wdrażany na różnych serwerach - http, https i ftp, Yealink T56A może być nawet wstępnie zainstalowany z pre-mium oprogramowaniem Yealink dla Skype for Business przed wysyłką, co oznacza plug-and-play dla klientów biznesowych natychmiast po rozpakowaniu.

- Pojemnościowy ekran dotykowy 7 cali (1024 x 600)
- Optymalny dźwięk HD
- Kodek mowy SILK
- Technologia Full duplex
- Technologia Yealink Noise Proof
- Interfejs użytkownika dostosowany do Microsoft Skype
- Obsługa pakietu Office 365 oraz możliwość aktualizacji aplikacji urządzeń na potrzeby zespołów lub SFB
- Common Area Phone, Hot deskingu, BT to E
- 1 USB 2.0 port
- Bluetooth via BT41
- Wi-Fi via WF50
- Obsługa zestawu słuchawkowego USB
- YHS32/YHS33, obsługa EHS
- Obsługuje do 3 modułów rozszerzeń

Cechy audio

- Dźwięk HD, słuchawka HD, głośnik HD
- Słuchawka kompatybilna z aparatami słuchowymi (HAC)
- Technologia Yealink Noise Proof
- Kodeki audio: G.722, G.711(A/μ), G.729A/B, G.726, G.723.1, Ilbc, SILK
- DTMF: Wewnętrzny pasma, poza pasmem (RFC 2833) i SIP INFO
- Zestaw głośnomówiący Full-duplex z AEC
- VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC

Książka telefoniczna

- Kontakty i obecność synchronizują się z klientem
- Pokaż kontakty z obecnością i zdjęciami profilowymi
- Wspieranie lokalnych kontaktów
- Obsługa globalnego wyszukiwania, kompatybilnego z wymianą
- Inteligentna metoda wyszukiwania
- Historia połączeń: wybierane/odebrane/odrzucone/przekazane

Logowanie się do Skype'a dla firm

- Logowanie z uwierzytelnieniem użytkownika/Uwierzytelnienie PIN
- Logowanie przez Internet
- Logowanie przez BToE
- Automatyczne pobieranie certyfikatu głównego

Funkcje BToE

- Kliknij, aby zadzwonić lub odebrać
- Przelączenie urządzeń audio z telefonu IP na PC
- Bezprzewodowe parowanie z klientem PC
- Jako urządzenie PC Audio
- Blokada telefonu z komputera PC

Cechy telefonu

- Status obecności synchronizuje się z klientem
- Resetowanie statusu obecności, tryb prywatności
- Blokady telefonu
- Sortowanie ulubionych kontaktów
- Wstrzymanie rozmowy, połączenie oczekujące, ponowne wybieranie, wyciszenie.
- Obsługa oddziałów
- Przekazywanie połączeń, transfer połączeń,
- Konferencja SFB (Microsoft CCCP)
- Funkcja Boss/Admin
- Common Area Phone (CAP)
- Obsługa kalendarza
- Tony dzwonka, gorąca linia, linia prywatna

- Hot-desking, plan wybierania numerów, odbieranie połączeń grupowych
- E911, numery alarmowe, grupa reagowania
- Wizualna poczta głosowa, wskaźnik oczekiwania na wiadomość (MWI)
- Regulacja głośności
- Interkom, przywoływanie, muzyka na oczekaniu
- Bluetooth, Wi-Fi (tylko z kluczem Dongle)

Wyświetlacz i wskaźnik

- 7" 1024 x 600 pojemnościowy ekran dotykowy
- 5 punktów powierzchni wielodotykowej
- Wielojęzyczny interfejs użytkownika
- Nowoczesny interfejs Skype for Business, pełna klawiatura
- Dioda LED dla sygnalizacji połączenia i komunikatu oczekującego
- Identyfikator rozmówcy z imieniem i nazwiskiem, numerem i zdjęciem
- Status obecności: dostępny, zajęty, DND, zaraz wracam, nie pracuję, z dala od urządzenia.

Interfejs

- Dwuportowy Gigabit Ethernet
- Power over Ethernet (IEEE 802.3af), klasa 3
- 1 x port USB (zgodny z 2.0):
 - Zestaw słuchawkowy USB,
 - Nagrywanie rozmów przez USB za pomocą pamięci flash USB,
 - Bluetooth przez BT41,
 - Wi-Fi przez WF50,
- 1 x Port zabezpieczający
- 1 x RJ9 (4P4C) port słuchawkowy
- 1 x gniazdo zestawu słuchawkowego RJ9 (4P4C)
- Obsługuje do 3 modułów rozszerzeń ekranu

Zarządzanie

- Konfiguracja: przeglądarka/telefon/autoprovisioning
- Yealink Redirection and Provisioning Service (RPS)
- Auto Provisioning przez kod aktywacyjny
- In-Band Provisioning, Zarządzanie konfiguracją wewnątrzpasmową
- Provisioning priority management
- Systematyczna diagnoza, QoE (Raport z monitoringu)
- Media Bypass
- Firewall Traversal
- Reset do ustawień fabrycznych, restart
- Śledzenie pakietów, logi,
- Zrzut ekranu poprzez adres URL
- Rejestr połączeń telefonicznych
- Status licencji

Sieć i bezpieczeństwo

- SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)
- IPv4/IPv6
- Tryb Proxy i peer-to-peer, Tryb łącza SIP
- Przypisane IP: Statyczne/DHCP/PPPoE
- 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
- SRTP dla dźwięku, Transport Layer Security
- Uwierzytelnianie EWS
- Menedżer certyfikatów HTTPS
- Uwierzytelnianie zbioru przy użyciu MD5/MD5-session
- IEEE802.1X

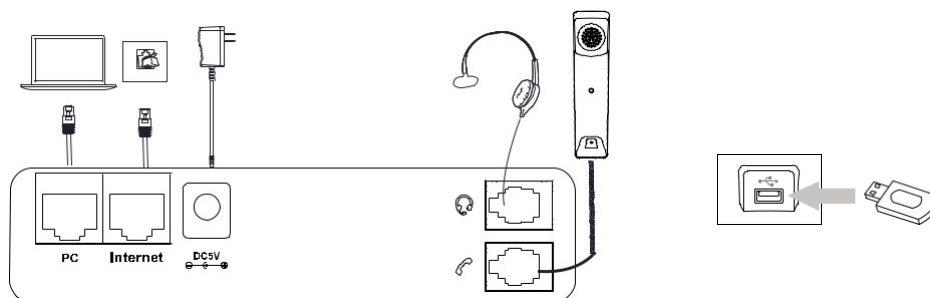
Inne fizyczne cechy

- Kolor: szary
- Zewnętrzny uniwersalny zasilacz sieciowy (opcjonalny): AC 100~240V wejście i DC 5V/2A wyjście
- Pobór mocy (PSU): 1.5W-4.5W
- Pobór mocy (PoE): 2.3W-6.0W
- Wymiary (W*D*H*T): 259.4mm*235.2mm*194.5mm*42.6mm
- Wilgotność robocza: 10~95%
- Temperatura robocza: -10~50°C (+14~122°F)

Cechy pakietu

- Zawartość pakietu:
 - Telefon IP Yealink SIP-T56A
 - Słuchawka z kablem słuchawkowym
 - Kabel Ethernet (skrętka 2m CAT5E UTP)
 - Stoisko
 - Instrukcja szybkiego startu
 - Zasilacz sieciowy (opcjonalnie)
- Qty/CTN: 5 PCS
- N.W/CTN: 8.3 kg
- G.W/CTN: 9.2 kg
- Wielkość pudełka: 299 mm*293 mm*128 mm
- Rozmiar kartonu: 660 mm*293 mm*312 mm

Certyfik



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.

Prawa autorskie

Copyright © 2019 YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD. Copyright © 2019 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.

Pomoc techniczna

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



YEALINK(XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO.,LTD.
Web: www.yealink.com
Addr: No.1 Ling-Xia North Road, High Tech Park,
Huli District, Xiamen, Fujian, P.R. China
Copyright©2019 Yealink Inc. All right reserved.