

# Telefon IP klasy podstawowej z 1 linią

SIP-T19(P) E2 jest jednym z najnowszych rozwiązań Yealink dla podstawowych telefonów IP, który oferuje funkcje i wydajność zwykle związane z dużo bardziej zaawansowanymi telefonami. Dość celowy wybór wysokiej jakości materiałów w połączeniu z dużym, 132x64-pikselowym, graficznym wyświetlaczem LCD, który zapewnia wyraźny, 5-liniowy wyświetlacz, gwarantuje zarówno płynniejsze korzystanie z telefonu, jak i łatwiejszy dostęp do znacznie większej ilości informacji wizualnych w skrócie. Podwójne porty sieciowe 10/100 Mb/s z wbudowanym PoE sprawiają, że SIP-T19P E2 jest idealnym wyborem do rozszerzonych zastosowań sieciowych. SIP-T19(P) E2 obsługuje jedno konto VoIP, proste, elastyczne i bezpieczne opcje instalacji, a także IPv6 i SRTP/HTTPS/ TLS, VLAN i QoS. Zawiera zestaw słuchawkowy, może być montowany na ścianie i został zaprojektowany specjalnie dla lepszego biznesu.



## Główne funkcje i zalety

### Ulepszony system zarządzania połączeniami

SIP-T19(P) E2 obsługuje wiele funkcji zwiększających produktywność, takich jak przeglądarka XML, park połączeń, odbieranie i przekazywanie połączeń, przekazywanie połączeń, trójstronna konferencja, co sprawia, że jest to naturalne i oczywiste narzędzie zwiększające wydajność w dzisiejszym ruchliwym środowisku małych i dużych biur.

### Efektywna instalacja i użytkowanie

Urządzenie SIP-T19(P) E2 firmy Yealink obsługuje wydajne tworzenie rezerw i bezproblemowe masowe wdrażanie dzięki usłudze Redirection and Provisioning Service (RPS) firmy Yealink oraz mechanizmowi uruchamiania, który pomaga w realizacji funkcji Zero Touch Provisioning bez skomplikowanych ustawień ręcznych, co sprawia, że urządzenie SIP-T19(P) E2 jest łatwe w wdrożeniu, łatwe w utrzymaniu i aktualizacji.

### Wysoce bezpieczny transport i interoperacyjność

Komunikator wykorzystuje protokół SIP over Transport Layer Security (TLS/SSL), aby zapewnić dostawcom usług najnowszą technologię zwiększającą bezpieczeństwo sieci. Seria jest certyfikowana jako zgodna z 3CX i Broadsoft Broadworks, co zapewnia doskonałą kompatybilność z wiodącymi dostawcami przełączników programowych.

- > 132x64-pixeli, graficzny LCD
- > Dwuportowy 10/100 Przełącznik ethernet
- > Wsparcie PoE (T19P E2)
- > Wsparcie kodeka Opus
- > Wsparcie do jednego SiP
- > Wsparcie Zestawów Słuchawkowych
- > Możliwość montażu na ścianie
- > Proste, wygodne i bezpieczne opcje użytkowania

### Funkcje Audio

- > Codec: AMR-WB (opcjonalne), Opus, G.722, G.711(A/μ), G.729AB, G.726, iLBC
- > DTMF: In-band, Out-of-band (RFC 2833) and SIP INFO
- > Full-duplex bezdotykowy mikrofon AEC
- > VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC

### Funkcje Telefonu

- > 1 konto VoIP
- > Wstrzymywanie połączeń, wyciszenie, DND
- > Szybkie wybieranie za pomocą jednego przycisku, gorąca linia
- > Przekierowanie połączenia, połączenie oczekujące, przekazanie połączenia
- > Słuchanie grupowe, SMS-y
- > Ponowne wybieranie numeru, powrót do rozmowy, automatyczne odbieranie
- > Lokalne konferencje trójstronne
- > Bezpośrednie połączenie IP bez SIP proxy
- > Wybór sygnału dzwonka/importu/usunięcia
- > Ustawianie daty ręcznie lub automatycznie
- > Plan wybierania numeru
- > Przeglądarka XML, URL/URI
- > Zintegrowane zrzuty ekranu
- > RTCP-XR, VQ-RTCPXR
- > Ulepszony klucz DSS

### Katalog

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

### Funkcje IP-PBX

- > Anonimowe połączenie, anonimowe odrzucenie połączenia
- > Hot-desking, połączenie alarmowe
- > Wskaźnik oczekiwania na komunikat (MWI)
- > Poczta głosowa, call park, odbieranie połączeń
- > Intercom, paging, muzyka w zawieszaniu
- > Zakończenie rozmowy
- > Elastyczne siedzenie
- > Wykonawca i asystent

### Wyświetlacz i wskaźnik

- > 132x64-pixeli, wyświetlacz LCD
- > Dioda LED dla sygnalizacji połączenia i komunikatu oczekującego
- > Intuicyjny interfejs użytkownika z ikonami i przyciskami programowymi
- > Wielojęzyczny interfejs użytkownika
- > Identyfikator rozmówcy z nazwą i numerem
- > Oszczędność energii

### Klawisze funkcyjne

- > 6 przycisków funkcyjnych: wiadomość, zestaw słuchawkowy, ponowne wybieranie numeru, tran, wyciszenie, zestaw głośnomówiący
- > 5 przycisków nawigacyjnych
- > Przyciski regulacji głośności

### Interfejs

- > 2 x porty RJ45 10/100M Ethernet
- > Power over Ethernet (IEEE 802.3af), klasa 2 (T19P E2)
- > 1 x RJ9 (4P4C) port słuchawkowy
- > 1 x gniazdo zestawu słuchawkowego RJ9 (4P4C)

### Inne cechy fizyczne

- > Kolor: Space Grey
- > Możliwość montażu na ścianie
- > Zewnętrzny Yealink AC adapter :  
Wejście AC 100~240V i wyjście DC 5V/600mA
- > Pobór mocy (PSU): 0,9-1,3W
- > Pobór mocy (PoE): 1,2-1,8 W (T19P E2)
- > Wymiary (W\*D\*H\*T): 185mm\*188mm\*143mm\*38mm
- > Wilgotność robocza: 10~95%%
- > Temperatura pracy: -10~50°C (+14~122°F)

### Zarządzanie

- > Konfiguracja: przeglądarka/telefon/autoprovision
- > Automatyczne udostępnianie przez FTP/TFTP/HTTP/HTTPS do masowego wdrażania
- > Autoprovision z PnP
- > Zero-sp-touch, TR-069
- > Blokada telefonu w celu ochrony prywatności
- > Reset do ustawień fabrycznych, reboot
- > Śledzenie pochodzenia opakowań - eksport, dziennik systemowy

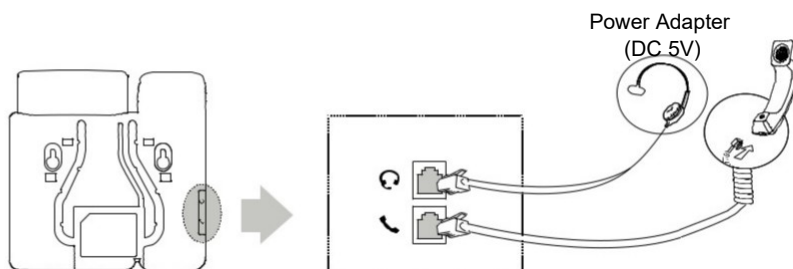
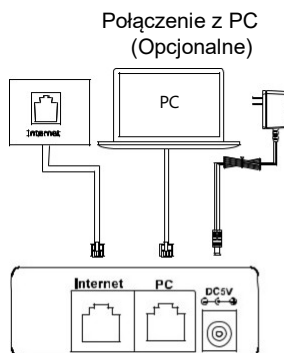
### Sieć i bezpieczeństwo

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

### Zawartość opakowania

- > Zawartość opakowania: - Yealink SIP-T19P E2 IP
- Słuchawka z kablem słuchawkowym
- Kabel Ethernet (1.5m CAT5E UTP Cable)
- Podstawa
- Przewodnik szybkiego startu
- Zasilacz sieciowy:
- T19 E2 (Standard)/T19P E2 (Opcjonalny)
- > Qty/CTN: 10 PCS
- > N.W/CTN: 9.8 kg
- > G.W/CTN: 10.8 kg
- > Wymiary opakowania prezentowego : 215mm\*200mm\*121mm
- > Wymiary opakowania: 630mm\*436mm\*210mm





[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)

# Yealink

## 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.

## Wsparcie

Odwiedź Yealink WIKI (<http://support.yealink.com/>), aby pobrać oprogramowanie sprzętowe, dokumenty produktowe, FAQ i inne. Dla 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](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)