



Telefon IP SIP-T41P

Biznesowy telefon IP

- Technologia dźwięku Yealink Optima HD
- Dwa porty Ethernet
- 6 kont SIP
- Podświetlany wyświetlacz 2.7" LCD
- Wsparcie PoE
- Zestaw słuchawkowy, wsparcie EHS
- Możliwość montażu ściennego

Rewolucyjny projekt

Seria telefonów IP T4X została zaprojektowana z myślą o łatwości użytkowania nawet w najdrobniejszych szczegółach. Nowa podstawa telefonu umożliwia 2 ustawienia telefonu, dodatkowo zamontowano antypoślizgowe gumowe nóżki oraz ergonomiczne zagłębione przyciski.

HD Audio

Yealink Optima HD Voice to technologia łącząca w sobie projekt oprogramowania i sprzętu oraz wdrażanie technologii szerokopasmowej, maksymalizującej wydajność akustyczną. Oprócz zaawansowanej technologii akustycznej, telefon T41P posiada takie funkcje jak: pełny duplex, eliminacja echa czy adaptacyjny bufor jittera.

Ulepszone zarządzanie połączeniami

SIP-T41P wspiera szeroki zakres funkcji min.: przeglądarka XML, SCA, lista BLF, przekazywanie połączeń, 3-stronna konferencja. 6 przycisków linii to także elastyczne klawisze programowalne do 15 różnych funkcji. Telefon wspiera także zestaw słuchawkowy Yealink YHS32 oraz adapter Yealink EHS36.

Efektywna instalacja

Połączenia Dual-Port Ethernet oferują szereg elastycznych opcji instalacji oraz umożliwiają obniżenie kosztów okablowania. Zintegrowany IEEE 802.3af Power over Ethernet umożliwia łatwą instalację ze scentralizowanym zasilaniem i wersją zapasową.

Funkcje Audio

- Głos HD: słuchawka HD, głośnik HD
- Kodek szerokopasmowy: G.722
- Wąskopasmowe kodeki: G.711(A/μ), G. 723, G. 729 AB, G.726
- DTMF: In-band, Out-of-band (RFC 2833) oraz SIP INFO
- Zestaw głośnomówiący Full-Dupleks z AEC
- VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC

Funkcje telefonu

- 6 kont SIP
- Szybkie wybieranie (po jednym dotknięciu), ponowne wybieranie
- Przekazywanie połączeń, połączenia oczekujące, przekierowanie, zawieszanie połączeń
- Oddzwanianie na ostatni numer, grupowe odsłuchiwanie
- Wyciszenie, auto odpowiedź, DND, SMS
- Historia połączeń: wybieranych/odebranych/nieodebranych/przekazywanych
- 3-stronna konferencja
- Bezpośrednie połączenia IP bez SIP proxy
- Dzwonki: wybór/import/usuń
- Hotline, połączenia alarmowe
- Ustawienia daty i czasu: automatycznie/ręcznie
- Dial Plan, Action URL

Książka telefoniczna

- Lokalna książka telefoniczna (do 300 pozycji)
- Kontakty Broadsoft: zwykły/firmowy/prywatny
- Czarna lista
- Zdalna książka telefoniczna XML/LDAP
- Inteligentne metody wyszukiwania
- Książka telefoniczna: wyszukiwanie/import/eksport

Interfejs

- Dwa porty RJ45 Ethernet 10/100M
- 1 port RJ9 (4P4C) port słuchawki
- 1 port RJ9 (4P4C) port słuchawek
- PoE (IEEE 802.3af), klasa 2

Wyświetlacz

- Graficzny LCD 2.7" 192 x 64 pikseli, 4-stopniowa skala szarości, podświetlenie
- Dioda dla połączenia i wiadomości oczekującej
- Diody dwu kolorowe (czerwony lub zielony), oświetlenie LED dla informacji o stanie linii
- Intuicyjny interfejs użytkownika z ikonami i klawiszami funkcyjnymi
- Wybór języka
- ID połączenia przychodzącego z nazwą i numerem

Certyfikaty



REACH

ISO 9001



IP-PBX i funkcje BroadSoft

- BLF, lista BLF
- Mostkowany wygląd linii (BLA)/SCA
- Połączenia anonimowe, odrzucanie połączeń anonimowych
- Synchronizacja DND i przekierowania
- BroadWorks Anywhere
- Połączenia N-way, zdalne biuro
- Dzienniki połączeń sieci - podstawowe
- Funkcje BroadSoft call center
- Wskaźnik wiadomości oczekującej (MWI)
- Poczta głosowa, parkowanie rozmów, przejmowanie połączeń
- Interkom, paging, muzyka dla połączenia oczekującego
- Nagrywanie połączeń

Klawisze funkcyjne

- 6 przycisków linii z diodami LED, programowalne do 15 różnych funkcji (widok 3 stron)
- 5 klawiszy funkcyjnych: wiadomość, zestaw słuchawkowy (podświetlany), wyciszenie (podświetlany), ponowne wybieranie, zestaw głośnomówiący (podświetlany)
- 4 klawisze kontekstowe, 6 klawiszy nawigacji
- 2 przyciski regulacji głośności

Inne cechy fizyczne

- Stojak z 2 regulowanymi kątami ustawienia
- Możliwość montażu naściennego
- Zasilacz: (wejście) AC 100-240V i (wyjście) DC 5V/1.2A
- Wymiary: 212 x 189 x 175 x 54 mm
- Wilgotność: 10-95%, temperatura przechowywania: -10 - +50 C

Zarządzanie

- Konfiguracja: przeglądarka/telefon/auto-provision
- Auto-provision przez FTP/TFTP/HTTP/HTTPS do wdrożeń masowych
- Auto-provision z PnP
- Zarządzanie urządzeniem BroadSoft
- Zero-sp-touch, SNMP
- Reset do ustawień fabrycznych, restart
- Pakiet tracing export, log systemowy

Sieć i bezpieczeństwo

- SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)
- NAT transverse: tryb STUN
- Tryb proxy i tryb peer-to-peer SIP link
- Przypisanie IP: statyczne/DHCP
- Serwer web HTTP/HTTPS
- Synchronizacja daty i godziny przez SNTP
- UDP/TCP/DNS-SRV (RFC 3263)
- QoS: 802.1p/znakowanie Q(VLAN), Layer 3 ToS, DSCP
- SRTP dla głosu i wideo, Transport Layer Security (TLS)
- Menadżer certyfikatu HTTPS
- Szyfrowanie AES dla pliku konfiguracyjnego, uwierzytelnianie szyfrowane przy użyciu MD5/MD5-sess
- OpenVPN, IEEE 802.1X, IPv6
- Redundantne wsparcie serwera połączeń