

Link do produktu: <https://kupujunas.com/yealink-cp-960-telefon-konferencyjny-ip-bez-mikrofonow-p-857.html>

## Yealink CP 960 Telefon konferencyjny IP bez mikrofonów



Cena	<b>3 115,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Producent	<b>Yealink</b>

### Opis produktu

#### Yealink CP 960 Telefon konferencyjny IP bez mikrofonów

Nadszedł czas, aby zoptymalizować salę konferencyjną przy użyciu Yealink CP960 - telefonu konferencyjnego IP z mocą systemu operacyjnego Android. Dzięki projektowi ukierunkowanemu na użytkownika, CP960 łączy w sobie intuicyjną obsługę z bogactwem funkcji. Idealnie sprawdzi się w średniej i dużej sali konferencyjnej. Czysty i wyraźny dźwięk gwarantuje wbudowany głośnik Harman Kardon. W razie potrzeby do telefonu można podłączyć dodatkowe przewodowe lub bezprzewodowe mikrofony oraz zewnętrzne nagłośnienie.

- 5-calowy dotykowy wyświetlacz
- obsługa głosu z 360° z 6 metrów (do 18 m z dodatkowymi mikrofonami)
- konferencja dla numerów VoIP, połączeń Bluetooth i PC (np. Skype for Business)
- system operacyjny Android 5.1
- nagrywanie rozmów i odtwarzanie nagrań z pamięci USB
- dźwięk obsługiwany przez głośnik Harman Kardon
- i 2 bezprzewodowe lub przewodowe mikrofony (opcjonalnie, do wyboru)
- wbudowany WiFi i Bluetooth
- podłączenie do komputera przez port Micro USB

#### Funkcje telefonu:

- 1 konto SIP
- wstrzymanie/wyciszenie/nagrywanie połączeń, DND
- szybkie wybieranie, ponowne wybieranie
- przekierowywanie, połączenia oczekujące, transfer połączeń
- wyciszenie
- 5-stronne konferencje
- plan numeracyjny
- dostosowywanie głośności
- wybór dzwonka
- parowanie przez Bluetooth/port Micro-B USB
- podłączenie zewnętrznego nagłośnienia przez port 3,5 mm
- aktywacja mówiącego

#### Właściwości audio:

- dźwięk Optimal HD
- 6 metrów zbierania głosu
- wbudowane 3 mikrofony, dookolne zbieranie głosu 360°
- głośnik: 56 mm, 10 W, Harman Kardon
- full duplex z AEC
- kasacja echa (do 320ms)
- tłumienie szumów tła
- kodeki: G.722, G.722.1C, G.723, G.726, G.729, iLBC, Opus
- DTMF: In-band, Out-of-band (RFC 2833) i SIP INFO
- VAD, CNG, PLC, AJB, AGC

---

#### **Książka telefoniczna**

- lokalna książka telefoniczna do 1000 wpisów
- czarna lista
- zdalna książka telefoniczna XML/LDAP
- inteligentne wyszukiwanie
- książka telefoniczna: wyszukiwanie/import/eksport
- historia połączeń: wykonane/odebrane/nieodebrane/przekazane

#### **Integracja z IP PBX**

- anonimowe wykonywanie/odrzucając połączeń
- Hot-desking, połączenia alarmowe
- interkom, paging, muzyka na czekanie
- poczta głosowa

#### **Wyświetlacz**

- dotykowy wyświetlacz 5" 720x1280 pikseli
- klawisz kontroli głośności
- klawisz "home"

#### **Interfejs**

- 1 x RJ45 10/100M Ethernet
- PoE (IEEE 802.3af), klasa 4
- 2 wejścia na dodatkowe mikrofony przewodowe
- 2 x port USB 2.0
- 1 x wyjście audio 3,5 mm
- 1 x port Micro-B USB 2.0
- 1 x slot Security

#### **Zarządzanie:**

- konfiguracja : przeglądarka/telefon/auto-provision
- auto-provision przez : FTP/TFTP/HTTP/HTTPS dla masowego wdrożenia
- auto-provision z PnP
- zero sp-touch, TR-069, SNMP
- eksport śledzenia danych, logi systemowe
- przywracanie ustawień fabrycznych

#### **Sieć i bezpieczeństwo:**

- SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)
- IPV4, IPV6
- NAT Traversal: tryb STUN
- tryb proxy i peer-to-peer SIP link
- przypisanie adresu IP: statyczne/DHCP
- serwer HTTP/HTTPS
- synchronizacja daty i godziny poprzez SNTP
- UDP/TCP/DNS-SRV (RFC 3263)
- QoS: 802.1p/Q tagging (VLAN), Layer 3 ToS DSCP
- SRTP dla głosu
- Transport Layer Security (TLS)
- zarządzanie certyfikatami HTTPS
- szyfrowanie AES plików konfiguracyjnych
- uwierzytelnianie przy pomocy MD5/MD5-sess
- OpenVPN, IEEE802.1X

#### **Gwarancja 24 miesiące**