

Link do produktu: <https://www.e-telecom.pl/yealink-t19e2-telefon-przewodowy-voip-sip-p-706.html>



Yealink T19E2 Telefon przewodowy VoIP, SIP

Cena brutto	205,00 zł
Cena netto	166,67 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	358
Producent	YEALINK

Opis produktu

Yealink T19 E2 Telefon przewodowy VoIP, SIP

Yealink T19 to najnowszy telefon IP, który oferuje funkcje i wydajność zazwyczaj związane ze znacznie bardziej zaawansowanymi telefonami. T19 został wykonany z wysokiej jakości materiałów i jest wyposażony w duży wyświetlacz LCD dzięki któremu obsługa interfejsu użytkownika jak i dostęp do informacji wizualnej jest łatwy i funkcjonalny.

- 1 konto SIP kompatybilne Broadsoft, Validated/Asterisk®, 3CX
- Graficzny wyświetlacz LCD 132 x 64 pixele
- 29 klawiszy z 4 nawigacyjnymi
- trójstronna konferencja
- Książka telefoniczna XLM
- 2 porty LAN 10/100 Mbps Ethernet
- Wyjście słuchawkowe 1xRJ9 (4P4C) słuchawka tradycyjna i dodatkowa nagłowna
- Montaż naścienny
- Zasilacz: AC 100~240V wejście
- DC 5V/800mA wyjście
- PoE (IEEE 802.3af)
- Pobór prądu PSU: 1.24-2.62W
- Wilgotność pracy: 10~95%
- Zakres temperatur pracy: -10~50°C
- Okres gwarancji: 24 miesiące.

Specyfikacja

Specyfikacja telefonu

Funkcje telefonu:

- 1 konto SIP
- wstrzymanie/wyciszenie połączeń, DND
- szybkie wybieranie
- przekierowywanie, połączenia oczekujące, transfer połączeń
- funkcja głośnomówiąca, SMS
- ponowne wybieranie, oddzwanianie, auto odpowiedź
- lokalne 3-stronne konferencje
- bezpośrednie połączenie IP bez SIP proxy

Interfejs

- 2 porty RJ45 10/100 Mbps Ethernet
- 1 port RJ9 (4P4C) na słuchawkę ręczną
- 1 port RJ9 (4P4C) na zestaw słuchawkowy

Właściwości audio:

- kodeki: G.722, G.711(μA), G.729AB, G.726, iLBC
- DTMF: in-band, out-band (RFC 2833) i SIP INFO

- dzwonek: wybór/import/usuwanie
- ręczne/automatyczne ustawianie czasu
- plan numeracyjny
- przeglądarka XML
- zrzuty ekranu
- RTCP-XR

Książka telefoniczna

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

Integracja z IP PBX

- anonimowe wykonywanie/odrzuwanie połączeń
- Hot-desking, połączenia alarmowe
- MWI
- poczta głosowa, parkowanie połączeń, ściąganie połączeń
- interkom, paging, muzyka na czekanie

Wyświetlacz i wskaźniki

- graficzny wyświetlacz LCD 132×64 piksele
- wskaźnik LED dla oczekujących połączeń i wiadomości
- intuicyjny interfejs użytkownika z ikonami i klawiszami funkcyjnymi
- wybór języka (w tym język polski)
- identyfikacja dzwoniącego (ID) z nazwą i numerem

- zestaw głośnomówiący full-duplex z AEC
- VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC

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
- eksport śledzenia danych, logi systemowe

Sieć i bezpieczeństwo:

- SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261), IPV6
- NAT Traversal: tryb STUN
- tryb proxy i peer-to-peer SIP link
- Przypisanie IP: statyczne/DHCP/PPPoE
- 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)
- HTTPS certificate manager
- szyfrowanie AES dla konfiguracji pików
- > Digest uwierzytelnienie używając MD5/MD5-session
- IEEE802.1X