

## Telefoni IP Ultra-elegant serie T4S

La serie T4S di Yealink è la linea di telefoni IP che aggiorna la precedente serie T4 di Yealink. La serie T4S ha un aspetto elegante e offre qualità audio Optima HD per un'esperienza telefonica straordinaria. Con funzionalità all'avanguardia come la connettività Wi-Fi e Bluetooth, la serie T4S arricchisce la collaborazione quotidiana degli utenti aziendali. Protegge inoltre gli investimenti degli utenti aziendali grazie a una distribuzione intuitiva e a una vasta interoperabilità.



### Telefono IP Gigabit ultra elegante SIP-T48S

- Schermo touchscreen a colori retroilluminato da 7", 800x480 pixel
- Supporto codec Opus\*
- USB 2.0 per Bluetooth e Wi-Fi; registrazione delle chiamate
- Modello T4S Auto-P unificato, firmware unificato
- Fino a 16 account SIP
- Doppia porta Ethernet Gigabit
- Supporto PoE
- Cuffia con microfono, supporto EHS
- Supporta moduli di espansione (EXP40)
- Supporto regolabile su due angolazioni
- Montaggio a parete

\* Opus: Supporto frequenza di campionamento 8 kHz (banda ridotta) e 16 kHz (banda larga).



### Telefono IP Gigabit ultra elegante SIP-T46S

- Display a colori retroilluminato da 4,3", 480x272 pixel
- Supporto codec Opus\*
- USB 2.0 per Bluetooth e Wi-Fi; registrazione delle chiamate
- Modello T4S Auto-P unificato, firmware unificato
- Fino a 16 account SIP
- Doppia porta Ethernet Gigabit
- Supporto PoE
- Cuffia con microfono, supporto EHS
- Supporta i moduli di espansione (EXP40)
- Base con 2 angolazioni regolabili



### Telefono IP Gigabit ultra elegante SIP-T42S

- Telefono IP Gigabit ultra elegante SIP-T42S
- LCD grafico retroilluminato da 2,7", 192x64 pixel
- Supporto codec Opus\*
- USB 2.0 per Bluetooth e Wi-Fi; registrazione delle chiamate
- Modello T4S Auto-P unificato con firmware unificato
- Fino a 12 account SIP
- Doppia porta Ethernet Gigabit
- Supporto PoE
- Cuffia con microfono, supporto EHS
- Base integrata con 2 angolazioni regolabili
- Montaggio a parete

\* Opus: Supporto frequenza di campionamento 8 kHz (banda ridotta) e 16 kHz (banda larga).



### Telefono IP Gigabit ultra elegante SIP-T41S

- LCD grafico retroilluminato da 2,7", 192x64 pixel
- Supporto codec Opus\*
- USB 2.0 per Bluetooth e Wi-Fi; registrazione delle chiamate
- Modello T4S Auto-P unificato con firmware unificato
- Fino a 6 account SIP
- Supporto PoE
- Cuffia con microfono, supporto EHS
- Base integrata con 2 angolazioni regolabili
- Montaggio a parete



### Telefono IP SIP-T40G&T40P ultra-elegante

- LCD grafico retroilluminato da 2,3", 132x64 pixel
- Tre tasti di linea multifunzionali, tre tasti DSS "paperless"
- Fino a 3 account SIP
- Tecnologia vocale Optima HD, vivavoce full-duplex
- Doppia porta Gigabit Ethernet su T40G, Ethernet 10/100M su T40P
- PoE integrato
- Supporto per cuffia con microfono (YHS32), adattatore wireless per auricolare (EHS36)
- Installabile a parete, base integrata con 2 angolazioni regolabili
- Opzioni di provisioning semplici, flessibili e sicure

\* Opus: Supporto frequenza di campionamento 8 kHz (banda ridotta) e 16 kHz (banda larga).

## Telefono IP super elegante serie Yealink T4S

Telefono	SIP - T48S	SIP - T46S	SIP - T42S	SIP - T41S	SIP - T40G/P
Caratteristiche					
Display LCD	 Touchscreen da 7", 800x480 pixel	 Schermo a colori da 4,3", 480x272 pixel	 Display grafico da 2,7", 192x64 pixel	 Display grafico da 2,7", 192x64 pixel	 LCD grafico da 2,3", 132x64 pixel
Voce HD	Codec HD Ricevitore HD Altoparlante HD	Codec HD Ricevitore HD Altoparlante HD	Codec HD Ricevitore HD Altoparlante HD	Codec HD Ricevitore HD Altoparlante HD	Codec HD Ricevitore HD Altoparlante HD
Vivavoce	Full duplex	Full duplex	Full duplex	Full duplex	Full duplex
HAC	√	√	√	√	X
Codec banda larga	Opus*, G.722	Opus*, G.722	Opus*, G.722	Opus*, G.722	Opus, G.722
Codec banda stretta	Opus*, G.711, G.729A/B, G.726, G.723.1	Opus*, G.711, G.729A/B, G.726, G.723.1	Opus*, G.711, G.729A/B, G.726, G.723.1	Opus*, G.711, G.729A/B, G.726, G.723.1	Opus, G.711, G.726, G.729A/B
Account SIP	16	16	12	6	3
USB 2.0	√	√	√	√	X
Auricolare Bluetooth via BT40	√	√	√	√	X
Registrazione USB	√	√	√	√	X
Wi-Fi tramite WF40	√	√	√	√	X
Messa in attesa/Trasferimento chiamata/Inoltro chiamata	√	√	√	√	√
Conferenza a tre vie	√	√	√	√	√
Chiamata rapida	√	√	√	√	√
Rubrica remota	√	√	√	√	√
Rubrica LDAP	√	√	√	√	√
Funzionalità di hot desking	√	√	√	√	√
BLF/BLA	√	√	√	√	√
Risparmio energetico	√	√	√	√	√
Salvaschermo	√	√	X	X	X
Tasti memoria	29 tasti a sfioramento	27 (3 pagine con 9 tasti)	15 (3 pagine con 5 tasti)	15 (3 pagine con 5 tasti)	3
Gigabit	√	√	√	X	T40G (√)/T40P (X)
PoE	√	√	√	√	√
Modulo di espansione	√	√	X	X	X
Open VPN	√	√	√	√	√
Provisioning automatico	TFTP/FTP/HTTP/HTTPS/PnP	TFTP/FTP/HTTP/HTTPS/PnP	TFTP/FTP/HTTP/HTTPS/PnP	TFTP/FTP/HTTP/HTTPS/PnP	TFTP/FTP/HTTP/HTTPS/PnP

\* Opus: Supporto frequenza di campionamento 8 kHz (banda ridotta) e 16 kHz (banda larga).

## Telefoni IP per uso aziendale Serie T2

La serie Yealink T2 offre la massima qualità audio HD del settore, con numerose funzionalità di telefonia per una collaborazione efficiente. Con le sue caratteristiche evolute (tra cui Ethernet Gigabit, connettività USB e design "paperless"), la serie Yealink T2 offre a tutti gli utenti aziendali e soprattutto le PMI un valore aggiunto e una maggiore produttività.



### Telefono IP SIP-T29G

- Display a colori retroilluminato da 4,3", 480x272 pixel
- 10 tasti di linea multifunzione, fino a 27 tasti DSS senza carta
- Fino a 16 account SIP
- Doppia porta Ethernet Gigabit, PoE integrato
- 1 porta USB integrata, supporto registrazione USB/cuffia Bluetooth via BT40/Wi-Fi via WF40
- Supporto moduli di espansione (EXP20), Cuffie (YHS33), Adattatore cuffie wireless (EHS36), Dongle USB Bluetooth (BT40), Dongle USB Wi-Fi (WF40)
- Installabile a parete, base integrata con 2 angolazioni regolabili
- Opzioni di provisioning semplici, flessibili e sicure



### Telefono IP SIP-T27G

- LCD grafico retroilluminato da 3,66", risoluzione 240x120 pixel
- 8 tasti di linea multifunzione, fino a 21 tasti DSS senza carta
- Fino a 6 account SIP
- Doppia porta Ethernet Gigabit, PoE integrato
- Una porta USB integrata per registrazione chiamate; cuffie Bluetooth tramite BT40 e Wi-Fi tramite WF40
- Supporto moduli di espansione (EXP20), cuffie (YHS33), adattatore cuffie wireless (EHS36)
- Installabile a parete, base integrata con 2 angolazioni regolabili
- Opzioni di provisioning semplici, flessibili e sicure



### Telefono IP SIP-T23G

- LCD grafico retroilluminato da 2,8", 132x64 pixel
- Fino a 3 account SIP
- Tre tasti di linea con LED bi-colore
- Doppia porta Ethernet Gigabit, PoE integrato
- Design senza etichette cartacee
- Supporto per cuffia con microfono
- Montaggio a parete
- Opzioni di provisioning semplici, flessibili e sicure



### Telefono IP SIP-T21P E2

- LCD grafico retroilluminato da 2,3", 132x64 pixel
- Fino a 2 account SIP
- Due tasti di linea con LED bi-colore
- Doppia porta Ethernet 10/100 M
- PoE integrato
- Design senza etichette cartacee
- Supporto per cuffia con microfono
- Montaggio a parete
- Opzioni di provisioning semplici, flessibili e sicure



### Telefono IP SIP-T19P E2

- LCD grafico da 2,3", 132x64 pixel
- 1 account SIP
- Doppia porta Ethernet 10/100 M
- PoE integrato
- Design senza etichette cartacee
- Supporto per cuffia con microfono
- Montaggio a parete
- Opzioni di provisioning semplici, flessibili e sicure

## Telefoni IP Yealink serie T2

Telefono	SIP - T29G	SIP - T27G	SIP - T23G	SIP - T21P E2	SIP - T19P E2
Caratteristiche					
Display LCD	Display a colori retroilluminato da 4,3", 480x272 pixel	LCD grafico retroilluminato da 3,66", 240x120 pixel	LCD grafico retroilluminato da 2,8", 132x64 pixel	LCD grafico retroilluminato da 2,3", 132x64 pixel	LCD grafico da 2,3", 132x64 pixel
Account SIP	16	6	3	2	1
Gigabit	✓	✓	✓	X	X
USB 2.0	✓	✓	X	X	X
PoE	✓	✓	✓	✓	✓
Tasto DSS virtuale	27	21	3	2	X
Tasti DSS con LED bi-colore	✓	✓	✓	✓	X
Auricolare Bluetooth via BT40	✓	✓	X	X	X
Wi-Fi tramite WF40	✓	✓	X	X	X
Registrazione USB	✓	✓	X	X	X
Modulo di espansione	✓	✓	X	X	X
Adattatore cuffie wireless EHS36	✓	✓	X	X	X
Base d'appoggio	Regolabile su due angolazioni	Regolabile su due angolazioni	✓	✓	✓
Montaggio a parete	✓	✓	✓	✓	✓
Conferenza a tre vie	✓	✓	✓	✓	✓
Voce HD	Codec HD Ricevitore HD Altoparlante HD	Codec HD Ricevitore HD Altoparlante HD	Codec HD Ricevitore HD Altoparlante HD	Codec HD Ricevitore HD Altoparlante HD	Codec HD Ricevitore HD
Vivavoce	Full duplex				
Messa in attesa/ Trasferimento chiamata/ Inoltro chiamata	✓	✓	✓	✓	✓
Chiamata rapida	✓	✓	✓	✓	✓
Browser XML	✓	✓	✓	✓	✓
Funzionalità di hot desking	✓	✓	✓	✓	✓
Open VPN	✓	✓	✓	✓	X
Rubrica remota	✓	✓	✓	✓	✓
Rubrica LDAP	✓	✓	✓	✓	X
BLF (Busy Lamp field, indicatore luminoso di stato)	✓	✓	✓	✓	X
SCA (Shared Call Appearance)	✓	✓	✓	✓	✓
802.1x	✓	✓	✓	✓	✓
Provisioning automatico	TFTP/FTP/HTTP/HTTPS/PnP	TFTP/FTP/HTTP/HTTPS/PnP	TFTP/FTP/HTTP/HTTPS/PnP	TFTP/FTP/HTTP/HTTPS/PnP	TFTP/FTP/HTTP/HTTPS/PnP
Codec	G.722/G.711/G.726/ G.723/G.729/iLBC	G.722/G.711/G.726/ G.723/G.729/iLBC/Opus	G.722/G.711/G.726/ G.729/iLBC/Opus	G.722/G.711/G.726/ G.729/iLBC/Opus	G.722/G.711/G.726/ G.729/iLBC/Opus

## Accessori per telefoni IP

La gamma di accessori Yealink spazia dai moduli di espansione alle chiavette USB e alle cuffie con microfono professionali. I nostri accessori aumentano il grado di usabilità, potenziano la rete di collaborazione esistente e massimizzano la compatibilità delle soluzioni.



### Modulo di espansione per schermo a colori LCD EXP50

- Schermo a colori da 4,3", 272x480 pixel
- Icone a colori per un'esperienza visiva arricchita
- 20 tasti fisici per ogni pagina, con LED a due colori
- 3 pulsanti di controllo indipendenti con LED illuminati, per scorrere le pagine rapidamente
- Supporta fino a 3 moduli interconnessi
- Base con 2 angolazioni regolabili
- Supporta solo la serie T5



### Modulo di espansione LCD EXP40

- Ricca esperienza visiva con display da 160x320 pixel
- LCD grafico
- 20 tasti fisici, tutti dotati di LED bicolore
- 2 tasti di controllo indipendenti per voltare pagina velocemente
- Supporto regolabile su due angolazioni, installabile a parete
- Supporta le serie T46G, T48G e T4S



### Modulo di espansione LCD EXP20

- LCD grafico retroilluminato da 160x320 pixel
- 20 tasti fisici a LED bicolore programmabili
- Accesso a due pagine
- Supporto regolabile su due angolazioni
- Supporto SIP-T27G, SIP-T29G



### CAM50

- Compatibile con i telefoni IP Yealink SIP-T58V/SIP-T58A
- Telecamera HD da 2 megapixel
- 720p a 30 fps
- Facile da usare
- Plug and play
- Regolabile e munita di esclusione video



### Cuffia YHS33

- Audio a banda larga per conversazioni naturali e chiare
- Audio di altissima qualità per una comunicazione eccellente
- Microfono a ultra-attenuazione del rumore
- Braccio del microfono regolabile e girevole a 330°
- Design ergonomico per garantire il maggior comfort nell'uso quotidiano
- Coppe auricolari leggerissime e soffici
- Plug and play



### Adattatore per cuffia auricolare wireless EHS36

- Piena compatibilità con Jabra, Plantronics & Sennheiser
- Plug and play, facile da usare



### Chiavetta USB Wi-Fi WF40

- Connessione affidabile
- Alta velocità di trasmissione
- Conformità IEEE802.11b/g/n
- Facile da usare, plug and play
- Basso consumo energetico
- Supporta le serie T27G, T29G, T46G, T48G e T4S



### Chiavetta USB Bluetooth BT40

- Portata fino a 10 metri
- Compatibile con il sistema v4.0+HS
- Supporta le serie T27G, T29G, T46G, T48G e T4S
- Supporto audio a banda larga

# Yealink



YEALINK NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.  
Email: [sales@yealink.com](mailto:sales@yealink.com) | Web: [www.yealink.com](http://www.yealink.com)